




TPS2104DBVR

Hersteller Teilenummer:	TPS2104DBVR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TPS2104DBVR 100% New Original 7300 Stk. Auf Lager, finden TPS2104DBVR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TPS2104DBVR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TPS2104DBVR: Info@IC-Components.com

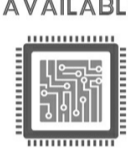
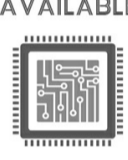
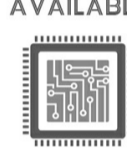
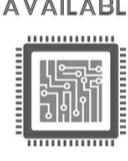
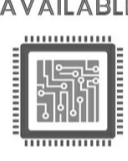
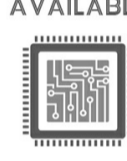
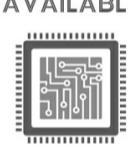
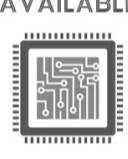
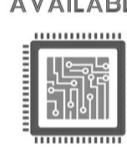
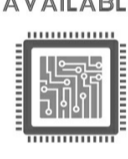
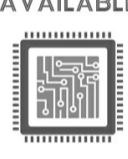
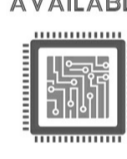
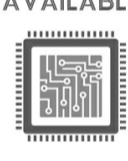
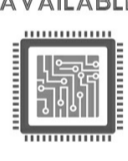
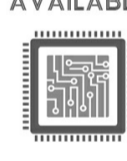
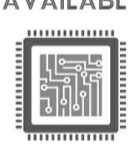
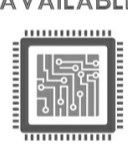
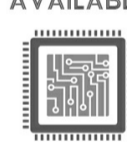
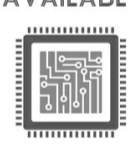
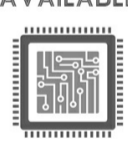
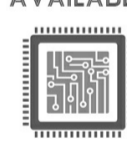
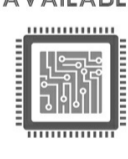
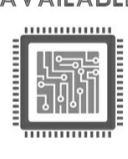
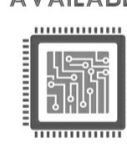
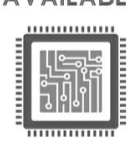
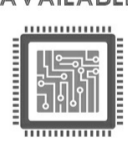
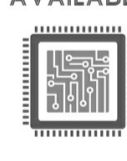
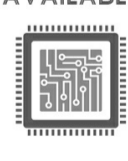
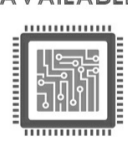
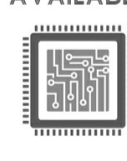
Die Spezifikationen von TPS2104DBVR

Teilenummer	TPS2104DBVR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Art	Source Selector Switch
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Andere Namen	296-10882-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Interne (r)	Yes
Typ FET	N and P-Channel	detaillierte Beschreibung	OR Controller Source Selector Switch N and P-Channel 2:1 SOT-23-5
Strom - Versorgung	18µA	Strom - Ausgabe (max)	500mA, 100mA
Basisteilenummer	TPS2104	Anwendungen	Handheld/Mobile Devices
Bestandsmenge	7300 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC oder Steuerungen , ideale Dioden
Beschreibung	IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TPS2104DBVR enthaltene Keywords

TPS2104DBVR	TPS2104DBVR-Teil	TPS2104DBVR Preis	TPS2104DBVR-Verteiler
TPS2104DBVR Technisch	TPS2104DBVR Aktie	TPS2104DBVR-Inventar	TPS2104DBVR Lieferant
TPS2104DBVR Online Bestellung	TPS2104DBVR-Anfrage	TPS2104DBVR-Bild	TPS2104DBVR Bild
TPS2104DBVR pdf	TPS2104DBVR Datenblatt	TPS2104DBVR Datenblatt	TPS2104DBVR pdf Datenblatt
Laden Sie das TPS2104DBVR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TPS2090DR Beschreibung: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2110PWR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2708 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2091DR Beschreibung: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2112PW/2112 Beschreibung: TPS2112PW/2112 TI TSSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2661 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2096A3EU Beschreibung: TPS2096A3EU TI SSOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2112APWR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2086D Beschreibung: IC QUAD POWER DIST SW 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2111APW Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2111PWR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2105DR Beschreibung: TPS2105DR TI/BB SOP8 Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2101DBVR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2822 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2071DAP Beschreibung: IC PCMCIA PWR I/F SW 32HTSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2101D Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2891 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2112APW Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2105MDBVREP Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2782 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2071DAPG4 Beschreibung: IC PCMCIA PWR I/F SW 32HTSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2080D Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2103DBVR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2111APWR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2110PWG4 Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2105DBVR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2111PW Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2110PW Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2699 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2111PWG4 Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2658 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2081DR Beschreibung: TPS2081DR TI SOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2082DR Beschreibung: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2087DR Beschreibung: IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TPS2100D Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2110APWR Beschreibung: IC OR CTRLR SRC SELECT 8TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2781 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TPS2080DR Beschreibung: IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong