

IMAGE NOT AVAILABLE


TPS73512QDRBRQ1

Hersteller Teilenummer:	TPS73512QDRBRQ1
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 1.2V 500MA 8SON
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TPS73512QDRBRQ1 100% New Original 2845 Stk. Auf Lager, finden TPS73512QDRBRQ1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TPS73512QDRBRQ1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TPS73512QDRBRQ1: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von TPS73512QDRBRQ1

Teilenummer	TPS73512QDRBRQ1	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsabfall (Max)	0.5V @ 500mA	Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	-	Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Supplier Device-Gehäuse	8-SON (3x3)	Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Under Voltage Lockout (UVLO)	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad	PSRR	60dB ~ 21dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed	Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	296-40953-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.2V 500mA 8-SON (3x3)
Aktuell - Ruhig (Iq)	65µA	Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable	Bestandsmenge	2845 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear	Beschreibung	IC REG LINEAR 1.2V 500MA 8SON
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TPS73512QDRBRQ1 enthaltene Keywords

TPS73512QDRBRQ1	TPS73512QDRBRQ1-Teil	TPS73512QDRBRQ1 Preis	TPS73512QDRBRQ1-Verteiler
TPS73512QDRBRQ1 Technisch	TPS73512QDRBRQ1 Aktie	TPS73512QDRBRQ1-Inventar	TPS73512QDRBRQ1 Lieferant
TPS73512QDRBRQ1 Online Bestellung	TPS73512QDRBRQ1-Anfrage	TPS73512QDRBRQ1-Bild	TPS73512QDRBRQ1 Bild
TPS73512QDRBRQ1 pdf	TPS73512QDRBRQ1 Datenblatt	TPS73512QDRBRQ1 Datenblatt	TPS73512QDRBRQ1 pdf Datenblatt
Laden Sie das TPS73512QDRBRQ1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 TPS73601 Beschreibung: TPS73601 BB SOT223 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2692 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS7348QDR Beschreibung: IC REG LINEAR 4.85V 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73433DDCRG4 Beschreibung: TPS73433DDCRG4 VB SOT23-5 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73512DRBT Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2634 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73525DRBRG4 Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73501DRBT Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73527DRV Beschreibung: TPS73527DRV TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS7350QDR Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73515QDRBRQ1 Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73512DRBR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.2V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS7350QDRG4 Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 500MA 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73525DRBT Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2839 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73533DRBR Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73433TDDCRQ1 Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2897 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73601DBVR Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 400MA SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 13300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73525DRBR Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73533DRV Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73433DDCR Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT23-5 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73501DRBR Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73533DRVR Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 66100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73515DRBT Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2832 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS7350QPWR Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 500MA 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73527DRVR Beschreibung: IC REG LINEAR 2.7V 500MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73418DRVT Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 250MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS7348QP Beschreibung: IC REG LINEAR 4.85V 500MA 8DIP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73533QDRBRQ1 Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73401DRVT Beschreibung: IC REG LINEAR POS ADJ 250MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TPS73433DRVR Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS735285DRVT Beschreibung: IC REG LINEAR 2.85V 500MA 6SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2773 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TPS73515DRBR Beschreibung: IC REG LINEAR 1.5V 500MA 8SON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ


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