

IMAGE NOT AVAILABLE



TL4050C50QDBZRQ1

Hersteller Teilenummer:	TL4050C50QDBZRQ1
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC VREF SHUNT 5V SOT23-3
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TL4050C50QDBZRQ1 100% New Original 2670 Stk. Auf Lager, finden TL4050C50QDBZRQ1 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen TL4050C50QDBZRQ1 mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage TL4050C50QDBZRQ1: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TL4050C50QDBZRQ1

Teilenummer	TL4050C50QDBZRQ1	Hersteller / Marke	N/A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V	Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%	Temperaturkoeffizient	50ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3	Serie	Automotive, AEC-Q100
Referenztyp	Shunt	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Ausgabetypp	Fixed
Andere Namen	296-24862-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	93µVrms	Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC ±0.5% 15mA SOT-23-3	Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	15mA	Strom - Kathode	90µA
Basisteilenummer	TL4050C50	Bestandsmenge	2670 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungs-Referenz	Beschreibung	IC VREF SHUNT 5V SOT23-3
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TL4050C50QDBZRQ1 enthaltene Keywords

TL4050C50QDBZRQ1	TL4050C50QDBZRQ1-Teil	TL4050C50QDBZRQ1 Preis	TL4050C50QDBZRQ1-Verteiler
TL4050C50QDBZRQ1 Technisch	TL4050C50QDBZRQ1 Aktie	TL4050C50QDBZRQ1-Inventar	TL4050C50QDBZRQ1 Lieferant
TL4050C50QDBZRQ1 Online Bestellung	TL4050C50QDBZRQ1-Anfrage	TL4050C50QDBZRQ1-Bild	TL4050C50QDBZRQ1 Bild
TL4050C50QDBZRQ1 pdf	TL4050C50QDBZRQ1 Datenblatt	TL4050C50QDBZRQ1 Datenblatt	TL4050C50QDBZRQ1 pdf Datenblatt
Laden Sie das TL4050C50QDBZRQ1-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>TL4051AIDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C25IDBZRG4 Beschreibung: TL4050C25IDBZRG4 TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051A12IDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4050C20QDBZRQ1 Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.048V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C50QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C50QDBZRG4 TI SOT23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2855 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C41QDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 4.096V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2641 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4050C41IDBZRG4 Beschreibung: TL4050C41IDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051AQDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 30700 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C41QDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 4.096V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4051B12IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C10QDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 10V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051AIDBZRG4 Beschreibung: TL4051AIDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4051AIDBZT Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C41QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C41QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C25QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C25QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4050C25IDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051A12IDBZRG4 Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051AIDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14800 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4050C50IDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C10QDCKRG4 Beschreibung: TL4050C10QDCKRG4 TI SC70-5 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051AQDBZRG4 Beschreibung: TL4051AQDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4051A12QDBZRG4 Beschreibung: TL4051A12QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051AQDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT ADJ SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051A12QDCKR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SC70 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4051A12QDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051B12IDBZRG4 Beschreibung: TL4051B12IDBZRG4 TI SOT-23 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4051A12IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 1.225V SOT23 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TL4050C10QDBZRG4 Beschreibung: TL4050C10QDBZRG4 TI SOT23-3 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C25IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 2.5V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TL4050C50IDBZR Beschreibung: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.</p> <p>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