



TC1108-3.3VDBTR

Hersteller Teilenummer:	TC1108-3.3VDBTR
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC REG LIN 3.3V 300MA SOT223-3
Datenblätter:	TC1108-3.3VDBTR(1).pdf TC1108-3.3VDBTR(2).pdf TC1108-3.3VDBTR(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 25200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

TC1108-3.3VDBTR 100% Neu Original 25200 pcs auf Lager, Finden Sie TC1108-3.3VDBTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC1108-3.3VDBTR kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC1108-3.3VDBTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TC1108-3.3VDBTR

Teilenummer	TC1108-3.3VDBTR	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TC1108	Verpackung / Gehäuse	TO-261-4, TO-261AA
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-223-3	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 300mA SOT-223-3	Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabetypp	Fixed	Strom - Ausgabe	300mA
Ausgangskonfiguration	Positive	Kontrollfunktionen	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1	Aktuell - Ruhig (Iq)	90µA
Spannungsabfall (Max)	0.48V @ 300mA	PSRR	60dB (1kHz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature	Andere Namen	TC1108-3.3VDBTRCT
Bestandsmenge	25200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear
Beschreibung	IC REG LIN 3.3V 300MA SOT223-3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TC1108-3.3VDBTR enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC1108-3.3VDBTR	TC1108-3.3VDBTR-Teil	TC1108-3.3VDBTR Preis	TC1108-3.3VDBTR-Vertriebspartner
TC1108-3.3VDBTR Technisch	TC1108-3.3VDBTR-Bestand	TC1108-3.3VDBTR Inventar	TC1108-3.3VDBTR Lieferant
TC1108-3.3VDBTR Online-Bestellung	TC1108-3.3VDBTR Anfrage	TC1108-3.3VDBTR-Bild	TC1108-3.3VDBTR Bild
TC1108-3.3VDBTR pdf	TC1108-3.3VDBTR Datenblatt	TC1108-3.3VDBTR Datenblatt	TC1108-3.3VDBTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC1108-3.3VDBTR-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC1108-3.3VDBTR	Microchip Technology TC1108-3.3VDBTR
Roving Networks / Microchip Technology TC1108-3.3VDBTR			

Sie können auch interessiert sein:

<p>TC1108-2.8VDBTR Beschreibung: IC REG LIN 2.8V 300MA SOT223-3 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-3.3VUA Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC110G38AF-0260 G Beschreibung: TC110G38AF-0260 G TOSHIBA QFP Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC110G08AF-0032(F82C636) Beschreibung: TC110G08AF-0032(F82C636) TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1121CPA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-2.8VUATR Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC110G17AY-0210 Beschreibung: TC110G17AY-0210 TOSHIBA PGA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC110G03AU-0204 Beschreibung: TC110G03AU-0204 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-3.3VUATR MSOP8 Beschreibung: TC1107-3.3VUATR MSOP8 MICROCHIP MSOP8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC110G17AF-0032(F82C242) Beschreibung: TC110G17AF-0032(F82C242) TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC101 Beschreibung: TC101 CORERIV QFN Hersteller: CORERIV Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1073-2.85VCH713 Beschreibung: IC REG LIN 2.85V 100MA SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1108-5.0VDB Beschreibung: TC1108-5.0VDB MICROCHIP SOT-223 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC110G14AF-0079 Beschreibung: TC110G14AF-0079 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-3.0 Beschreibung: TC1107-3.0 MICROCHIP MSOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1108-2.5VDBTR Beschreibung: IC REG LIN 2.5V 300MA SOT223-3 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-3.0VUA Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1108-33VDB Beschreibung: TC1108-33VDB MICROCHIP SOT223 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC110G08AT-0404 Beschreibung: TC110G08AT-0404 TOSHIBA PLCC Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC110331ECTTR Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST SOT23A-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1121COA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1073-5.0VCH713 Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 31900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1107-3.0VUATR Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1073-3.6VCH713 Beschreibung: IC REG LINEAR 3.6V 100MA SOT23-6 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 32200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC110G17AF Beschreibung: TC110G17AF TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1108-3.3VDB Beschreibung: TC1108-3.3VDB MICROCHIP SOT-223 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1108-5.0VDBTR Beschreibung: IC REG LINEAR 5V 300MA SOT223-3 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 25200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC1108-2.5VDB Beschreibung: TC1108-2.5VDB MICROCHIP SOT-223 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC1121COA713 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC110G38AF-0029 Beschreibung: TC110G38AF-0029 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 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 Territorien, Hongkong