



TC1185-2.5VCT713

Hersteller Teilenummer:	TC1185-2.5VCT713
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5
Datenblätter:	TC1185-2.5VCT713(1).pdf TC1185-2.5VCT713(2).pdf TC1185-2.5VCT713(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TC1185-2.5VCT713 100% Neu Original 12000 pcs auf Lager, Finden Sie TC1185-2.5VCT713 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC1185-2.5VCT713 kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC1185-2.5VCT713: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TC1185-2.5VCT713

Teilenummer	TC1185-2.5VCT713	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	TC1185	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 150mA SOT-23-5	Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabetypp	Fixed	Strom - Ausgabe	150mA
Ausgangskonfiguration	Positive	Kontrollfunktionen	Enable
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V	Spannung - Ausgabe (max)	-
Anzahl der Regler	1	Aktuell - Ruhig (Iq)	80µA
Spannungsabfall (Max)	0.4V @ 150mA	PSRR	64dB (1kHz)
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature	Andere Namen	TC11852.5VCT713DKR
Bestandsmenge	12000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Spannungsregler-linear
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 150MA SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In TC1185-2.5VCT713 enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC1185-2.5VCT713	TC1185-2.5VCT713-Teil	TC1185-2.5VCT713 Preis	TC1185-2.5VCT713-Vertriebspartner
TC1185-2.5VCT713 Technisch	TC1185-2.5VCT713-Bestand	TC1185-2.5VCT713 Inventar	TC1185-2.5VCT713 Lieferant
TC1185-2.5VCT713 Online-Bestellung	TC1185-2.5VCT713 Anfrage	TC1185-2.5VCT713-Bild	TC1185-2.5VCT713 Bild
TC1185-2.5VCT713 pdf	TC1185-2.5VCT713 Datenblatt	TC1185-2.5VCT713 Datenblatt	TC1185-2.5VCT713 pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC1185-2.5VCT713-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC1185-2.5VCT713	Microchip Technology TC1185-2.5VCT713
	Roving Networks / Microchip Technology TC1185-2.5VCT713		

Sie können auch interessiert sein:

 TC1121COA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1174VUATR Beschreibung: IC REG LIN POS ADJ 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-2.7VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 2.7V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-2.8VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 2.8V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC110G38AF-0260 G Beschreibung: TC110G38AF-0260 G TOSHIBA QFP Hersteller: TOSHIBA Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-4.15VCT713 Beschreibung: TC1185-4.15VCT713 MICROCHIP SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-1.8VCT Beschreibung: TC1185-1.8VCT MIC SOT-153 Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1121COA713 Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 TC1185-4.0VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 4V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-3.0VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 80000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-2.8VCT Beschreibung: TC1185-2.8VCT MICRO SOT153 Hersteller: MICRO Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-3.6VCT Beschreibung: TC1185-3.6VCT MICROCHIP SOT-153 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1121EOA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC110G38AF-0029 Beschreibung: TC110G38AF-0029 TOSHIBA QFP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-3.3VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 33600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1121CUA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-3.0VCT Beschreibung: TC1185-3.0VCT MICROCHIP SOT-153 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1173-3.0VUATR. Beschreibung: TC1173-3.0VUATR. MICROCHI MSOP8 Hersteller: MICROCHI Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1173-3.0VUATR Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 300MA 8MSOP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-3.3VCT Beschreibung: TC1185-3.3VCT MICROCHIP SOT-153 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-5.0VCT Beschreibung: TC1185-5.0VCT MICROCHIP SOT-153 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-2.85VCT713 Beschreibung: IC REG LIN 2.85V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC110G17AY-0210 Beschreibung: TC110G17AY-0210 TOSHIBA PGA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1121EPA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP INV 0.1A 8DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-2.8 VCTG28 Beschreibung: TC1185-2.8 VCTG28 MIC SOT Hersteller: MIC Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-2.85VCT Beschreibung: TC1185-2.85VCT Microchip SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 TC1185-1.8VCT713 Beschreibung: IC REG LINEAR 1.8V 150MA SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 55300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC117HS Beschreibung: TC117HS FULLMAD SOP-8 Hersteller: FULLMAD Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 TC1185-4.0VCT Beschreibung: TC1185-4.0VCT MICROCHIP SOT23-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ