



TC623CEOA

Hersteller Teilenummer:	TC623CEOA
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC
Datenblätter:	TC623CEOA.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 17900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

TC623CEOA 100% Neu Original 17900 pcs auf Lager, Finden Sie TC623CEOA Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, TC623CEOA kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage TC623CEOA: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von TC623CEOA

Teilenummer	TC623CEOA	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Thermostat Programmable Active High Push-Pull 8-SOIC
Strom - Versorgung	150µA	Ausgabetypp	Push-Pull
Eigenschaften	-	Spannungsversorgung	2.7V ~ 4.5V
Ausgabe	Active High	Ausgangsfunktion	OverTemp, UnderTemp
Genauigkeit	±3°C	Strom - Ausgabe (max)	1mA
Schalttemperatur	Programmable	Auslösetemperatur Schwelle	Cold, Hot
Wählbare Hysteresese	No	Bestandsmenge	17900 pcs Stock
Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Thermostat-Solid State	Beschreibung	IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In TC623CEOA enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology TC623CEOA	TC623CEOA-Teil	TC623CEOA Preis	TC623CEOA-Vertriebspartner
TC623CEOA Technisch	TC623CEOA-Bestand	TC623CEOA Inventar	TC623CEOA Lieferant
TC623CEOA Online-Bestellung	TC623CEOA Anfrage	TC623CEOA-Bild	TC623CEOA Bild
TC623CEOA pdf	TC623CEOA Datenblatt	TC623CEOA Datenblatt	TC623CEOA pdf-Datenblatt
Laden Sie das TC623CEOA-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology TC623CEOA	Microchip Technology TC623CEOA
Roving Networks / Microchip Technology TC623CEOA			

Sie können auch interessiert sein:

<p>TC62D723FNG(CEBHJ) Beschreibung: TC62D723FNG(CEBHJ) TOSHIBA SSOP24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D723FNG Beschreibung: TC62D723FNG TOSHIBA SSOP24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D722FNG Beschreibung: TC62D722FNG TOSHIBA SSOP24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 44000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC621XCOA Beschreibung: TC621XCOA MICROCHIP SOP8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC621XEOA Beschreibung: TC621XEOA MICROCHIP SOP8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D722CFNAG Beschreibung: TC62D722CFNAG TOSHIBA NA Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC624VOA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D748AFNAG Beschreibung: TC62D748AFNAG TOSHIBA SSOP24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC620XEOA Beschreibung: TC620XEOA MICROCHIP SOP8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 29900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC62D722FNAG Beschreibung: TC62D722FNAG TOSHIBA SSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC621HCOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC623CVOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC622VAT Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 5V TO220-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC621CCOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 16300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC622EAT Beschreibung: IC TEMP SENSOR SNGL PROG TO220-5 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC621HEOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 18300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC622COA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D746AFG Beschreibung: TC62D746AFG TOSHIBA SSOP24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC622VOA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC624EOA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC623CEOA713 Beschreibung: IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC622EOA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC6215TG-G Beschreibung: MOSFET N/P-CH 150V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC62D722CFNG Beschreibung: IC LED DRVR CONST CURR 24HTSSOP Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC62D723FNG(CELBH) Beschreibung: TC62D723FNG(CELBH) TOSHIBA SSOP-24 Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC623CCOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 3V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TC624COA Beschreibung: IC TEMP SNSR PROG 2.7V 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TC621CEOA Beschreibung: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC6291B Beschreibung: TC6291B FM SOT23-6 Hersteller: FM Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TC6230EOA Beschreibung: TC6230EOA TELCOM SOP8 Hersteller: TELCOM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <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