



TC620CEPA

fabricante Numero di parte:	TC620CEPA
Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte della descrizione:	IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-DIP
Schede tecniche:	TC620CEPA.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

TC620CEPA 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo **TC620CEPA**, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista **TC620CEPA** Micrel / Microchip Technology con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ **TC620CEPA**: Info@IC-Components.com










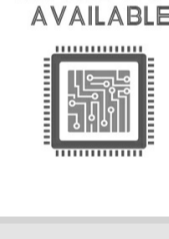


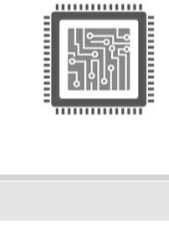


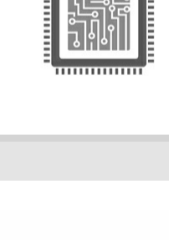

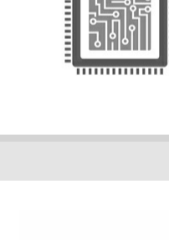












Le specifiche di TC620CEPA

Numero di parte	TC620CEPA	Produttore / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	8-DIP (0.300", 7.62mm)	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Through Hole	Contenitore dispositivo fornitore	8-DIP
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C	Descrizione dettagliata	Thermostat Programmable Active High Push-Pull 8-DIP
Corrente - Alimentazione	270µA	Tipo di uscita	Push-Pull
Caratteristiche	-	Tensione di alimentazione -	4.5V ~ 18V
Produzione	Active High	Funzione di uscita	OverTemp, UnderTemp
Precisione	±3°C	Corrente - uscita (max)	1mA
Temperatura di commutazione	Programmable	Soglia di temperatura di viaggio	Cold, Hot
Isteresi selezionabile	Yes	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Sensori, trasduttori > Sensori di temperatura-termostati-stato solido	Descrizione	IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-DIP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con TC620CEPA

Micrel / Microchip Technology TC620CEPA	Parte TC620CEPA	Prezzo TC620CEPA	Distributore TC620CEPA
TC620CEPA tecnico	Azione TC620CEPA	Inventario TC620CEPA	Fornitore TC620CEPA
Ordine online TC620CEPA	Richiesta TC620CEPA	Immagine TC620CEPA	Immagine TC620CEPA
TC620CEPA pdf	Datasheet TC620CEPA	Scheda tecnica TC620CEPA	Scheda tecnica TC620CEPA pdf
Scarica la scheda tecnica TC620CEPA	Produttore Micrel / Microchip Technology	Microchip Technology TC620CEPA	Microchip Technology TC620CEPA
Roving Networks / Microchip Technology TC620CEPA			

Potresti essere anche interessato:

 <p>TC622EAT Descrizione: IC TEMP SENSOR SNGL PROG TO220-5 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621CCOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620CCOA713 Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC620CCPA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-DIP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620XCOA Descrizione: TC620XCOA MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 28400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620XEOA Descrizione: TC620XEOA MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 29900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC620C Descrizione: TC620C TELCOM SOP Produttori: TELCOM Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621CEOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620EOA Descrizione: TC620EOA MICROCHIP 01 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC620-CE/OA Descrizione: TC620-CE/OA MICROCHI SOP8 Produttori: MICROCHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620CEOA713 Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620HEOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC6158AF Descrizione: TC6158AF TOS QFP Produttori: TOS Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620CCOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620HCOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 27400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC6122 Descrizione: TC6122 TCHIP SOP24 Produttori: TCHIP Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC6208 Descrizione: TC6208 TAMARACK QFP-208 Produttori: TAMARACK Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>TC620-CC/OA Descrizione: TC620-CC/OA MICROCHI SOP8 Produttori: MICROCHI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC622COA Descrizione: IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620CEOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 36300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC6215TG-G Descrizione: MOSFET N/P-CH 150V 8SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC6018AF Descrizione: TC6018AF TOSHIBA QFP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621HEOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621XCOA Descrizione: TC621XCOA MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC622EOA Descrizione: IC TEMP SNSR PROG 5V 8SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC6116AFE Descrizione: TC6116AFE TOSHIBA QFP Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621HCOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>TC620CVOA Descrizione: IC TEMP SNSR 5V DUAL TRIP 8-SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 26400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC620HEOATR Descrizione: TC620HEOATR MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TC621XEOA Descrizione: TC621XEOA MICROCHIP SOP8 Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong