




Micrel / Microchip Technology

TC6501P095VCTTR

Part Number:	TC6501P095VCTTR
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5
Arkusze danych:	TC6501P095VCTTR.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje TC6501P095VCTTR

PART NUMBER	TC6501P095VCTTR
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	TC6501P095VCTTR.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.7V ~ 5.5V
PRÓG TEMPERATURY WYCIECZKI	Hot
TEMPERATURA PRZEŁĄCZANIA	95°C
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	SOT-23-5
SERIA	-
WYBÓR HISTEREZY	Yes
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	SC-74A, SOT-753
TYP WYJŚCIA	Open Drain
WYJŚCIA	/OverTemp
WYDAJNOŚĆ	Active Low
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 135°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Thermostat 95°C Active Low Open Drain SOT-23-5
OBECNY - DOSTAWA	17µA
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	20mA
PRECYZJA	±6°C

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology TC6501P095VCTTR	Dystrybutor TC6501P095VCTTR	Dostawca TC6501P095VCTTR
Cena TC6501P095VCTTR	Zdjęcia TC6501P095VCTTR	Obraz TC6501P095VCTTR
Arkusz danych TC6501P095VCTTR PDF	TC6501P095VCTTR Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TC6501P095VCTTR
Zdjęcie TC6501P095VCTTR	Kup TC6501P095VCTTR	Kup Micrel / Microchip Technology TC6501P095VCTTR
Micrel / Microchip Technology TC6501P095VCTTR	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology TC6501P095VCTTR	Microchip Technology TC6501P095VCTTR	Roving Networks / Microchip Technology TC6501P095VCTTR

Produkty powiązane

 <p>TC6501P095VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P105VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P085VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P075VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P115VCTTR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWITCH OD 115C SOT23-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P105VCTTR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWITCH OD 105C SOT23-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P085VCTTR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P075VCTTR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SW OPEN DRAIN SOT23A-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P120VCTTR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWITCH OD 120C SOT23-5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P095VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P115VCTTRG Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P095VCTTRT Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC TEMP SWCH OPEN DRAIN SOT23A5 Na stanie: Out stock RFQ</p>