





Micrel / Microchip Technology


TC6502P065VCTTR

Teilenummer:	TC6502P065VCTTR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung	IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5
Datenblätter:	 TC6502P065VCTTR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von TC6502P065VCTTR

TEILENUMMER	TC6502P065VCTTR
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 TC6502P065VCTTR.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7V ~ 5.5V
AUSLÖSETEMPERATUR SCHWELLE	Hot
SCHALTTEMPERATUR	65°C
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-23-5
SERIE	-
WÄHLBARE HYSTERESE	Yes
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SC-74A, SOT-753
AUSGABETYP	Push-Pull
AUSGANGSFUNKTION	OverTemp
AUSGABE	Active High
ANDERE NAMEN	TC6502P065VCTR TC6502P065VCTTR-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 135°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Thermostat 65°C Active High Push-Pull SOT-23-5
STROM - VERSORGUNG	17µA
STROM - AUSGABE (MAX)	20mA
GENAUIGKEIT	±4°C

Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology TC6502P065VCTTR	TC6502P065VCTTR-Verteiler	TC6502P065VCTTR Lieferant
TC6502P065VCTTR Preis	TC6502P065VCTTR Bilder	TC6502P065VCTTR-Bild
TC6502P065VCTTR PDF-Datenblatt	TC6502P065VCTTR Datenblatt herunterladen	TC6502P065VCTTR-Datenblatt
TC6502P065VCTTR Aktie	Kaufen Sie TC6502P065VCTTR	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology TC6502P065VCTTR
Micrel / Microchip Technology TC6502P065VCTTR	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology TC6502P065VCTTR	Microchip Technology TC6502P065VCTTR	Roving Networks / Microchip Technology TC6502P065VCTTR

Verwandte Produkte

 <p>TC6501P125VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWITCH OD 125C SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6501P125VCTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P125VCTTRG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6502P055VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6502P125VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWITCH PP 125C SOT23-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6502P045VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SW PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6501P125VCTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH OPEN DRAIN SOT23A5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6502P075VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6502P115VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6502P105VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>TC6502P095VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>TC6502P085VCTTR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC TEMP SWTCH PUSH/PULL SOT23A-5 Auf Lager: Out stock RFQ</p>