

	<h2>MAX6502UKP075+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6502UKP075+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC TEMP SWITCH SOT23-5
Datenblätter:	 MAX6502UKP075+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2606 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6502UKP075+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC TEMP SWITCH SOT23-5
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren
Teilstatus	2606 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	30µA
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Ausgabe	Active High
Ausgangsfunktion	OverTemp
Genauigkeit	±6°C
Strom - Ausgabe (max)	20mA
Schalttemperatur	75°C
Auslösetemperatur Schwelle	Hot
Wählbare Hysterese	Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX6502UKP075+T ist neu im Original, Suche MAX6502UKP075+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6502UKP075+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6502UKP075+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6502UKP045-T MAXIM MAX6502UKP045-T MAXIM</p>	 <p>MAX6502UKP085+T Maxim Integrated IC TEMP SWITCH SOT23-5</p>	 <p>MAX6502UKP095-T MAXIM MAX6502UKP095-T MAXIM</p>	 <p>MAX6502UKP055+T Maxim Integrated IC TEMP SWITCH SOT23-5</p>
 <p>MAX6502UKP105+T Maxim Integrated IC TEMP SWITCH SOT23-5</p>	 <p>MAX6502UKP095+T Maxim Integrated IC TEMP SWITCH SOT23-5</p>	 <p>MAX6502UKP065+T Maxim Integrated IC TEMP SWITCH SOT23-5</p>	 <p>MAX6502UKP095 MAIXM MAX6502UKP095 MAIXM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX6501UKP055-T | ↔ MAX6501UKP065+T | ⇒ MAX6501UKP075+T | D MAX6501UKP075-T | ⇒ MAX6501UKP085 |
| ⊣ MAX6501UKP085+T | ⊗ MAX6501UKP085-T | D MAX6501UKP090+T | ⇒ MAX6501UKP095+T | ⇒ MAX6501UKP095-T |
| ⊗ MAX6501UKP105 | ⊣ MAX6501UKP105+ | ⊗ MAX6501UKP105+T | ↔ MAX6501UKP105-T | ⇒ MAX6501UKP115 |
| D MAX6501UKP115+T | ⊗ MAX6501UKP115-T | ⊣ MAX6501UKP125 | ⊗ MAX6501UKP125+ | ⇒ MAX6501UKP125+T |
| ⇒ MAX6501UKP125-T | ↔ MAX6502UKP045 | ⊗ MAX6502UKP045+T | ⊣ MAX6502UKP045-T | ⇒ MAX6502UKP065-T |
| ↔ MAX6502UKP085+T | ⇒ MAX6502UKP095 | D MAX6502UKP095+T | ⊗ MAX6502UKP095-T | ⊣ MAX6502UKP105-T |
| ⊗ MAX6502UKP115 | D MAX6502UKP115+T | ⇒ MAX6502VKP095 | ↔ MAX6503UKN015 | ⇒ MAX6503UKN035+T |
| ⊣ MAX6503UKN045-T | ⊗ MAX6503UKN05 | ↔ MAX6503UKP005 | ⇒ MAX6503UKP005-T | ⇒ MAX6504UKP005-T |
| ⊗ MAX6505UTP025 | ⊣ MAX6508UT0A32+T | ⊗ MAX6508UT0A32-T | D MAX6509CAUK | ⇒ MAX6509CAUK+ |
| ↔ MAX6509CAUK+T | ⊗ MAX6509CAUK-T | ⊣ MAX6509HAUK | ⊗ MAX6509HAUK+T | ⇒ MAX6509HAUK-T |