



MAX6501UKP105+T

Hersteller Teilenummer:	MAX6501UKP105+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC TEMP SWITCH SOT23-5
Datenblätter:	MAX6501UKP105+T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar.
Lieferroute von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX6501UKP105+T 100% Neu Original 15500 pcs auf Lager, Finden Sie MAX6501UKP105+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX6501UKP105+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX6501UKP105+T: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX6501UKP105+T

Teilenummer	MAX6501UKP105+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 135°C	detaillierte Beschreibung	Thermostat 105°C Active Low Open Drain SOT-23-5
Strom - Versorgung	30µA	Ausgabebetyp	Open Drain
Eigenschaften	-	Spannungsversorgung	2.7V ~ 5.5V
Ausgabe	Active Low	Ausgangsfunktion	/OverTemp
Genauigkeit	±6°C	Strom - Ausgabe (max)	20mA
Schaltemperatur	105°C	Auslösetemperatur Schwelle	Hot
Wählbare Hysterese	Yes	Andere Namen	MAX6501UKP105+TCT MAX6501UKP105T
Bestandsmenge	15500 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Thermostat-Solid State
Beschreibung	IC TEMP SWITCH SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6501UKP105+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6501UKP105+T	MAX6501UKP105+T-Teil	MAX6501UKP105+T Preis	MAX6501UKP105+T-Vertriebspartner
MAX6501UKP105+T Technisch	MAX6501UKP105+T-Bestand	MAX6501UKP105+T Inventar	MAX6501UKP105+T Lieferant
MAX6501UKP105+T Online-Bestellung	MAX6501UKP105+T Anfrage	MAX6501UKP105+T-Bild	MAX6501UKP105+T Bild
MAX6501UKP105+T pdf	MAX6501UKP105+T Datenblatt	MAX6501UKP105+T Datenblatt	MAX6501UKP105+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX6501UKP105+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6501UKP105+T	

Sie können auch interessiert sein:

	MAX6501UKP075+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP085 Beschreibung: MAX6501UKP085 MAX SOT23-5 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6502UKP045-T Beschreibung: MAX6502UKP045-T MAXIM SOT-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP115+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP105-T Beschreibung: IC SW TEMP OPEN-DRN POS SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP090+T Beschreibung: MAX6501UKP090+T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP095+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP085+ Beschreibung: MAX6501UKP085+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP075-T Beschreibung: MAX6501UKP075-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP085-T Beschreibung: MAX6501UKP085-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP125-T Beschreibung: MAX6501UKP125-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP095-T Beschreibung: MAX6501UKP095-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6502UKP045 Beschreibung: MAX6502UKP045 MAXIM SOT153 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 85000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6502UKP065-T Beschreibung: MAX6502UKP065-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP125+ Beschreibung: MAX6501UKP125+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP095 Beschreibung: MAX6501UKP095 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP115 Beschreibung: MAX6501UKP115 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP075 Beschreibung: MAX6501UKP075 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6502UKP045+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP125 Beschreibung: MAX6501UKP125 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 37200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6502UKP085+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP085+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP115-T Beschreibung: MAX6501UKP115-T MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 75000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP105+ Beschreibung: MAX6501UKP105+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP105 Beschreibung: MAX6501UKP105 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP065+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6501UKP125+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
	MAX6501UKP065+ Beschreibung: MAX6501UKP065+ MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6502UKP075+T Beschreibung: IC TEMP SWITCH SOT23-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>		MAX6502UKP095 Beschreibung: MAX6502UKP095 MAXIM SOT23-5 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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