









	<h2>MAX6613MXK+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX6613MXK+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5
	Datenblätter:	 MAX6613MXK+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	Lagerzustand:	New original, 37091 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX6613MXK+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5
Kategorie	Sensoren, Transducer > Temperatursensoren-Analog
Teilstatus	37091 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V
Testbedingung	0°C ~ 50°C (125°C ~ 130°C)
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	-
Sensortyp	Analog, Local
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-
Sensing Temperatur - Lokal	-55°C ~ 130°C
Lösung	11.23mV/°C
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyp	Analog Voltage
Betriebstemperatur	-55°C ~ 130°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±4°C (±5°C)

MAX6613MXK+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX6613MXK+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX6613MXK+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX6613MXK+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX6611AUT+T Maxim Integrated SENSOR TEMP ANLG VOLT SOT-23-6	 MAX6613MXK MAXIM MAX6613MXK MAXIM	 MAX6613MXK-T Original MAX6613MXK-T Original	 MAX6612MXK+ MAXIM MAXIM SC70-5
 MAX6613MXK+TCA3 Maxim Integrated SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	 MAX6613MXK+TG103 Maxim Integrated SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	 MAX6612MXK+T Maxim Integrated SENSOR TEMP ANLG VOLT SC-70-5	 MAX66140E-000AA+ Maxim Integrated IC RFID UID 64BIT TYPE B ISO CAR

MAX6613MXK+T Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort Maxim Integrated	MAX6613MXK+T Datenblatt	MAX6613MXK+T-Datenblätter	MAX6613MXK+T PDF	Maxim Integrated MAX6613MXK+T
MAX6613MXK+T Electronic	MAX6613MXK+T-Komponenten	MAX6613MXK+T-Verteiler	MAX6613MXK+T-Bild	MAX6613MXK+T-Teil
MAX6613MXK+T Preis	MAX6613MXK+T Hersteller	MAX6613MXK+T Bild	MAX6613MXK+T Aktie	MAX6613MXK+T Inventar
MAX6613MXK+T Neu	MAX6613MXK+T Original	MAX6613MXK+T garantiert	MAX6613MXK+T RFQ	MAX6613MXK+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited