

	<b>MAX6697EP38+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX6697EP38+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX6697EP38+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1901 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX6697EP38+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Temperatursensoren-Analog</a>
Teilstatus	1901 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	SMBus
Eigenschaften	One-Shot, Output Switch, Programmable Limit,
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-QSOP
Lösung	11 b (Local), 8 b (Remote)
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Sensortyp	Digital, Local/Remote
Testbedingung	60°C ~ 100°C (0°C ~ 125°C)
Sensing Temperatur - Lokal	-40°C ~ 125°C
Sensing Temperatur - Fernbedienung	-40°C ~ 125°C
Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±2°C (±3°C)
Verpackung	Tape & Reel (TR)


MAX6697EP38+T ist neu im Original, Suche MAX6697EP38+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6697EP38+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6697EP38+T: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6697EP9C+</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP</p>	 <p><b>MAX6697EP38+</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP</p>	 <p><b>MAX6697EP34+T</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP</p>	 <p><b>MAX6697UP</b> MAXIM MAX6697UP MAXIM</p>
 <p><b>MAX6697EP99+T</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP</p>	 <p><b>MAX6697EP99</b> MAXIM MAX6697EP99 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6697EP34</b> MAXIM MAX6697EP34 MAXIM</p>	 <p><b>MAX6697EP99+</b> Maxim Integrated SENSOR TEMPERATURE SMBUS 20QSOP</p>

### heiße Teile

Mehr

 MAX668EUB+T	 MAX668EUB-T	 MAX6690MEE	 MAX6690MEE+	 MAX6690MEE+T
 MAX6690MEE-T	 MAX6690MEE-TG096	 MAX6691MUB+T	 MAX6692MUA	 MAX6692MUA+
 MAX6692MUA+T	 MAX6692YMUA	 MAX6692YMUA+	 MAX6693UP9A+	 MAX6693UP9A+T
 MAX6694TE9A+	 MAX6694TE9A+T	 MAX6695AUB	 MAX6695AUB+	 MAX6695AUB+T
 MAX6696AEE	 MAX6696AEE+	 MAX6696AEE+T	 MAX6696AEE+TG24	 MAX6696YAE+T
 MAX6697EP99+	 MAX6697EP99+T	 MAX6697UP99+T	 MAX6697UP9C+T	 MAX669EUB
 MAX669EUB+	 MAX669EUB+T	 MAX669EUB/V+T	 MAX6701ALKA-T	 MAX6701LKA
 MAX6701LKA+T	 MAX6701MKA-T	 MAX6701RKA-T	 MAX6701SKA+T	 MAX6701SKA-T
 MAX6701TKA+T	 MAX6702LKA+T	 MAX6703LKA+T	 MAX6703MKA-T	 MAX6703RKA
 MAX6703RKA+T	 MAX6703SKA	 MAX6703SKA+TG48	 MAX6703SKA-T	 MAX6703TKA

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited