



MAX6628MTA+T

Hersteller Teilenummer:	MAX6628MTA+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	SENSOR DIGITAL REMOTE 8TDFN
Datenblätter:	MAX6628MTA+T.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX6628MTA+T 100% New Original 2756 Stk. Auf Lager, finden MAX6628MTA+T Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX6628MTA+T Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX6628MTA+T: Info@IC-Components.com

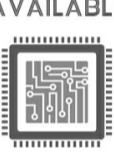

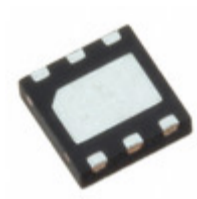


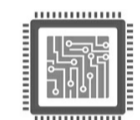
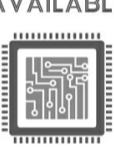


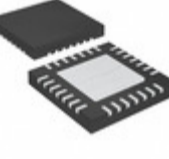






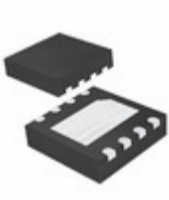

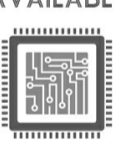

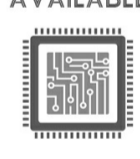
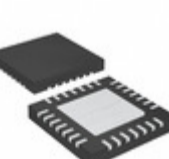








Die Spezifikationen von MAX6628MTA+T

Teilenummer	MAX6628MTA+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Testbedingung	0°C ~ 125°C (-55°C ~ 125°C)
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN-EP (3x3)	Serie	-
Sensortyp	Digital, Remote	Sensing Temperatur - Fernbedienung	-55°C ~ 145°C
Sensing Temperatur - Lokal	-	Lösung	12 b
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	SPI	Andere Namen	MAX6628MTA+TCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Temperature Sensor Digital, Remote 12 b 8-TDFN-EP (3x3)	Genauigkeit - Höchste (Niedrigste)	±1°C (±5.5°C)
Bestandsmenge	2756 pcs Stock	Kategorie	Sensoren, Wandler > Temperatursensoren-Analog und Digital Output
Beschreibung	SENSOR DIGITAL REMOTE 8TDFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6628MTA+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6628MTA+T	MAX6628MTA+T-Teil	MAX6628MTA+T Preis	MAX6628MTA+T-Verteiler
MAX6628MTA+T Technisch	MAX6628MTA+T Aktie	MAX6628MTA+T-Inventar	MAX6628MTA+T Lieferant
MAX6628MTA+T Online Bestellung	MAX6628MTA+T-Anfrage	MAX6628MTA+T-Bild	MAX6628MTA+T Bild
MAX6628MTA+T pdf	MAX6628MTA+T Datenblatt	MAX6628MTA+T Datenblatt	MAX6628MTA+T pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX6628MTA+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6628MTA+T	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX6622UE9A Beschreibung: MAX6622UE9A MAX TSSOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX66242ETB-A+T Beschreibung: IC AUTHENTICATOR Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6629MUT+T Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 6TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6625RMUT+T Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2792 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662ACSA+T Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6629EUT Beschreibung: MAX6629EUT MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2818 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6627MKA Beschreibung: MAX6627MKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662ACPA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6629MUT#TG16 Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C SOT23-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6620ATI+T Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER I2C 28TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2681 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6627MKA#G16 Beschreibung: SENSOR DIGITAL REMOTE SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6627MKA+T Beschreibung: SENSOR DGTL -55C-125C SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX662ACSA-T Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662ACSA Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662ACSA+ Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2835 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX662AEPA Beschreibung: MAX662AEPA MAXIM DIP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6627MTA+T Beschreibung: SENSOR DIGITAL REMOTE 8TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6627MKA#TG16 Beschreibung: SENSOR DIGITAL REMOTE SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6629MUT-T Beschreibung: MAX6629MUT-T MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6622UE9A+T Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6625RMUT-T Beschreibung: MAX6625RMUT-T MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2898 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6620ATI+ Beschreibung: IC MOTOR CONTROLLER I2C 28TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2756 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662AEPA+ Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2878 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6629MUT+T Beschreibung: MAX6629MUT+T MAXIM SOT23-6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6625PMTT+T Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 6TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX662ACPA+ Beschreibung: IC REG SWITCHD CAP 12V 30MA 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6621AUB+T Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX6629MUT Beschreibung: MAXIM TDFN6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2759 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX66242ISA-A+T Beschreibung: IC AUTHENTICATOR Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2720 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX6629MUT+ Beschreibung: MAX6629MUT+ MAXIM TDFN6 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



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 Gebiete, Hongkong