




Maxim Integrated

## MAX6683AUB+

Teilenummer:	MAX6683AUB+
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC TEMP SENSOR MON 10-UMAX
Datenblätter:	<a href="#">1.MAX6683AUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX6683AUB+.pdf</a>
RoHs Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von MAX6683AUB+

TEILENUMMER	MAX6683AUB+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC TEMP SENSOR MON 10-UMAX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">1.MAX6683AUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX6683AUB+.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 5.5 V
TOPOLOGIE	ADC, Multiplexer, Register Bank
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-uMAX
SERIE	-
SENSORTYP	Internal
TEMPERATURFÜHLER	-40°C ~ 125°C
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUSGABETYP	I <sup>2</sup> C/SMBus
AUSGANGSLÜFTER	No
AUSGANGSALARM	Yes
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Temp Monitoring System (Sensor)
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I <sup>2</sup> C/SMBus Output 10-uMAX
BASISTEILENUMMER	MAX6683
GENAUIGKEIT	±3°C(Max)

### Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX6683AUB+	MAX6683AUB+-Verteiler	MAX6683AUB+ Lieferant
MAX6683AUB+ Preis	MAX6683AUB+ Bilder	MAX6683AUB+-Bild
MAX6683AUB+ PDF-Datenblatt	MAX6683AUB+ Datenblatt herunterladen	MAX6683AUB+-Datenblatt
MAX6683AUB+ Aktie	Kaufen Sie MAX6683AUB+	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX6683AUB+
Maxim Integrated MAX6683AUB+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX6683AUB+		

### Verwandte Produkte

 <p><b>MAX6680MEE+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6681MEE+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP                  Auf Lager: 298 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6683EVKIT</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX6683                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6683AUB+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC TEMP SENSOR MON 10-UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6684ESA+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DETECTOR FAN FAIL 8-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6683EVCMODU</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: EVAL SYSTEM/KIT MAX6683 (TEMPERA                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6680MEE+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP                  Auf Lager: 76 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6683EVSYS</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: EVAL KIT FOR MAX6683                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6682MUA+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC THERMISTOR TO DGTL 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6681MEE+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX6682MUA+T</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC THERMISTOR TO DGTL 8UMAX                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX6684ESA+</b>                  Hersteller: Maxim Integrated                  Beschreibung: IC DETECTOR FAN FAIL 8-SOIC                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

