




Maxim Integrated

MAX6641AUB96+T

Teilenummer:	MAX6641AUB96+T
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung:	IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX
Datenblätter:	1.MAX6641AUB96+T.pdf 2.MAX6641AUB96+T.pdf
RoHs Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






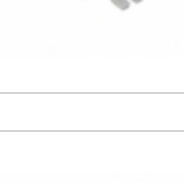

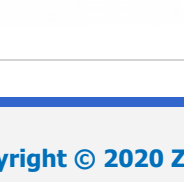
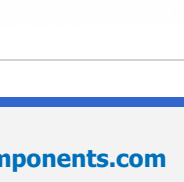
Spezifikationen von MAX6641AUB96+T

TEILENUMMER	MAX6641AUB96+T
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	1.MAX6641AUB96+T.pdf 2.MAX6641AUB96+T.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 5.5 V
TOPOLOGIE	ADC, PWM Generator, Tach Counter
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	10-uMAX
SERIE	-
SENSORTYP	Internal and External
TEMPERATURFÜHLER	0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
AUSGABETYP	SMBus
AUSGANGSLÜFTER	Yes
AUSGANGSALARM	Yes
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	7 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTION	Fan Control, Temp Monitor
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C Internal and External Sensor SMBus Output 10-uMAX
BASISTEILENUMMER	MAX6641
GENAUIGKEIT	±4°C(Max)

Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX6641AUB96+T	MAX6641AUB96+T-Verteiler	MAX6641AUB96+T Lieferant
MAX6641AUB96+T Preis	MAX6641AUB96+T Bilder	MAX6641AUB96+T-Bild
MAX6641AUB96+T PDF-Datenblatt	MAX6641AUB96+T Datenblatt herunterladen	MAX6641AUB96+T-Datenblatt
MAX6641AUB96+T Aktie	Kaufen Sie MAX6641AUB96+T	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX6641AUB96+T
Maxim Integrated MAX6641AUB96+T	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX6641AUB96+T		

Verwandte Produkte

 <p>MAX6642ATT92+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT96+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL 0C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB94+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: 501 pcs RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT94+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: 274 pcs RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB94+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT94+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB92+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: 192 pcs RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT98+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB92+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6642ATT90+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX6641AUB90+T Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX6641AUB96+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Auf Lager: 37 pcs RFQ</p>