



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

MAX6641AUB94+T

Onderdeel nummer: **MAX6641AUB94+T**
 product beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [1.MAX6641AUB94+T.pdf](#)
[2.MAX6641AUB94+T.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheper van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	MAX6641AUB94+T	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.MAX6641AUB94+T.pdf2.MAX6641AUB94+T.pdf		
Voltage - Levering	3 V ~ 5.5 V	topologie	ADC, PWM Generator, Tach Counter
Leverancier Device Pakket	10-uMAX	Serie	-
sensor Type	Internal and External	sensing Temperatuur	0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Output Type	SMBus	Output Fan	Yes
Output Alarm	Yes	Temperatuur	-40°C ~ 125°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	6 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Functie	Fan Control, Temp Monitor	gedetailleerde beschrijving	Fan Control, Temp Monitor 0°C ~ 125°C, 0° ~ 255°C Internal and External Sensor SMBus Output 10-uMAX
Base Part Number	MAX6641	Nauwkeurigheid	±4°C(Max)

gerelateerde producten

 MAX6642ATT92+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Download: 1.MAX6642ATT92+T.pdf RFQ	 MAX6641AUB94+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB94+.pdf RFQ
 MAX6642ATT94+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Download: 1.MAX6642ATT94+T.pdf RFQ	 MAX6641AUB96+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB96+T.pdf RFQ
 MAX6641AUB90+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB90+T.pdf RFQ	 MAX6641AUB92+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB92+.pdf RFQ
 MAX6641AUB90+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB90+.pdf RFQ	 MAX6641AUB92+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB92+T.pdf RFQ
 MAX6642ATT90+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Download: 1.MAX6642ATT90+T.pdf RFQ	 MAX6641AUB96+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC TEMP MONITOR SMBUS 10UMAX Download: 1.MAX6641AUB96+.pdf RFQ
 MAX6640YAE+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: SENSOR DIGITAL 0C-150C 16QSOP Download: 1.MAX6640YAE+T.pdf RFQ	 MAX6642ATT94+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: SENSOR DIGITAL -40C-125C 6TDFN Download: 1.MAX6642ATT94+.pdf RFQ

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX6641AUB94+T
- MAX6641AUB94+T prijs
- MAX6641AUB94+T PDF-gegevensblad
- MAX6641AUB94+T voorraad
- Maxim Integrated MAX6641AUB94+T
- Maxim Integrated MAX6641AUB94+T
- MAX6641AUB94+T-distributeur
- MAX6641AUB94+T Afbeeldingen
- MAX6641AUB94+T Datasheet downloaden
- Koop MAX6641AUB94+T
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX6641AUB94+T leverancier
- MAX6641AUB94+T-afbeelding
- MAX6641AUB94+T gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX6641AUB94+T
- Maxim Integrated-distributeur