



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX6652AUB+

Part Number: **MAX6652AUB+**
 Popis výrobku: IC TEMP SENS/MON 10-UMAX
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX6652AUB+.pdf](#) [2.MAX6652AUB+.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated
 Odeslat z: Hong Kong
 Cesta zásilky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ >](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX6652AUB+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC TEMP SENS/MON 10-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX6652AUB+.pdf2.MAX6652AUB+.pdf		
Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V	topologie	ADC, Multiplexer, Register Bank
Dodavatel zařízení Package	10-uMAX	Série	-
Typ senzoru	Internal	Teplota Sensing	-40°C ~ 125°C
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Typ výstupu	I ² C/SMBus	výstup ventilátoru	No
výstup alarmu	Yes	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Temp Monitoring System (Sensor)	Detailní popis	Temp Monitoring System (Sensor) -40°C ~ 125°C Internal Sensor I ² C/SMBus Output 10-uMAX
Číslo základní části	MAX6652	Přesnost	±2°C(Max)

Související produkty

<p>MAX6654EVKIT Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX6654 Stažení: MAX6654EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6651EEE Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP Stažení: MAX6651EEE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6651EVKIT Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX6651 Stažení: MAX6651EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6651EEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP Stažení: MAX6651EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6653AEE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP Stažení: MAX6653AEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6651EVCMAXQU Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX6651 Stažení: MAX6651EVCMAXQU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6650EUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 10UMAX Stažení: MAX6650EUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6654MEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: SENSOR DIGITAL -55C-125C 16QSOP Stažení: MAX6654MEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6654EVSYS Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT MAX6654 TEMP SENSOR Stažení: MAX6654EVSYS.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6653AEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TEMP MON FAN CNTRL 16-QSOP Stažení: MAX6653AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6652AUB+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC TEMP SENS/MON 10-UMAX Stažení: MAX6652AUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6651EEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC MOTOR CONTROLLER I2C 16QSOP Stažení: MAX6651EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Maxim Integrated MAX6652AUB+
 Cena MAX6652AUB+
 Datasheet PDF MAX6652AUB+
 Sklad MAX6652AUB+
 Maxim Integrated MAX6652AUB+
 Maxim Integrated MAX6652AUB+

Distributor MAX6652AUB+
 Obrázky MAX6652AUB+
 MAX6652AUB+ Stáhnout datový list
 Koupit MAX6652AUB+
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX6652AUB+
 Obrázek MAX6652AUB+
 Datový list MAX6652AUB+
 Koupit Maxim Integrated MAX6652AUB+
 Distributor Maxim Integrated