



Obrázek může být reprezentace.
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

MAX7310AEE+T

Part Number: **MAX7310AEE+T**
 Popis výrobku: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS
 Datasheety: [1.MAX7310AEE+T.pdf](#)
[2.MAX7310AEE+T.pdf](#)

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

[ODESLAT DOTAZ](#)

Detaily produktu

Part Number	MAX7310AEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	1.MAX7310AEE+T.pdf2.MAX7310AEE+T.pdf		
Napětí - Supply	2.3 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Open Drain, Push-Pull
Ostatní jména	MAX7310AEE+TCT	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet I / O	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
přerušení Výstup	No	Rozhraní	I ² C, SMBus
Funkce	POR	Detailní popis	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz 16-QSOP
Proud - Výstupní zdroj / Sink	18mA, 30mA	Frekvence hodin	400kHz

Související produkty

<p>MAX7311AAG+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Stažení: MAX7311AAG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7310ATE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN Stažení: MAX7310ATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX730AESA+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Stažení: MAX730AESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7311AAG+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Stažení: MAX7311AAG+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX730AESA Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Stažení: MAX730AESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7310AUE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Stažení: MAX7310AUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX730AESA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Stažení: MAX730AESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7310ATE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN Stažení: MAX7310ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX7310AEE+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP Stažení: MAX7310AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX7310AUE+T Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Stažení: MAX7310AUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX730ACSA+ Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Stažení: MAX730ACSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX730MJA/883B Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC REG BUCK 5V 0.3A 8CDIP COTS Stažení: MAX730MJA/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>

Související značky

Maxim Integrated MAX7310AEE+T
 Cena MAX7310AEE+T
 Datasheet PDF MAX7310AEE+T
 Sklad MAX7310AEE+T
 Maxim Integrated MAX7310AEE+T
 Maxim Integrated MAX7310AEE+T

Distributor MAX7310AEE+T
 Obrázky MAX7310AEE+T
 MAX7310AEE+T Stáhnout datový list
 Koupit MAX7310AEE+T
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX7310AEE+T
 Obrázek MAX7310AEE+T
 Datový list MAX7310AEE+T
 Koupit Maxim Integrated MAX7310AEE+T
 Distributor Maxim Integrated