



Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

MAX1602EEE

Číslo dielu:	MAX1602EEE	Výrobca / Značka:	Maxim Integrated
Popis produktu:	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	Odoslať z:	Hong Kong
Stav RoHS:	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade	Cesta zásielky:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
listoch:	1.MAX1602EEE.pdf 2.MAX1602EEE.pdf		

[ODOŠLITE DOPYT](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	MAX1602EEE	Výrobca	Maxim Integrated
popis	IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP	Stav voľného vodiča / RoHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Dátový hárok	1.MAX1602EEE.pdf2.MAX1602EEE.pdf		
Napätie - Napájanie	3 V ~ 5.5 V	Balík dodávateľ/ov zariadení	16-QSOP
séria	-	obal	Tube
Balík / puzdro	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	3 (168 Hours)
Stav voľného vodiča / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailný popis	PCMCIA/Cardbus Switch PMIC 16-QSOP
Prúd - dodávka	20µA	Číslo základnej časti	MAX1602
aplikácia	PCMCIA/Cardbus Switch		

Súvisiace produkty

<p>MAX16028TP+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN Stiahnuť ▼: MAX16028TP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX16027TP+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN Stiahnuť ▼: MAX16027TP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX1602EEE-T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC NETWORK PCMCIA/CARDBUS 16QSOP Stiahnuť ▼: MAX1602EEE-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1602EEE+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP Stiahnuť ▼: MAX1602EEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX16027TP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN Stiahnuť ▼: MAX16027TP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX16028TP+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC TRPL 20TQFN Stiahnuť ▼: MAX16028TP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX16030TG+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN Stiahnuť ▼: MAX16030TG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX16031ETM+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SYSTEM MON EEPROM 48-TQFN Stiahnuť ▼: MAX16031ETM+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX16030TG+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC QD 24TQFN Stiahnuť ▼: MAX16030TG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX16029TG+T výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN Stiahnuť ▼: MAX16029TG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX16029TG+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC SUPERVISORY CIRC QUAD 24TQFN Stiahnuť ▼: MAX16029TG+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX1602EEE+ výrobcovia: Maxim Integrated popis: IC CARDBUS SNGL & PCMCIA 16-QSOP Stiahnuť ▼: MAX1602EEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

Maxim Integrated MAX1602EEE	Distribútor MAX1602EEE	Dodávateľ MAX1602EEE
Cena MAX1602EEE	Obrázky MAX1602EEE	Obrázok MAX1602EEE
Datasheet MAX1602EEE PDF	MAX1602EEE Stiahnutie údajového listu	Datasheet MAX1602EEE
Sklad MAX1602EEE	Kúpte si MAX1602EEE	Kúpte si Maxim Integrated MAX1602EEE
Maxim Integrated MAX1602EEE	Dodávateľ Maxim Integrated	Distribútor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX1602EEE		