



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## MAX1609EEE

Številka dela: **MAX1609EEE**  
 Opis izdelka: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP  
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.MAX1609EEE.pdf](#) [2.MAX1609EEE.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX1609EEE	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	1.MAX1609EEE.pdf2.MAX1609EEE.pdf		
Napetost - oskrba	2.7 V ~ 5.5 V	Paket naprave za dobavitelja	16-QSOP
Serijska	-	Pakiranje	Tube
Paket / primer	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	Vrsta izhoda	Open Drain
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C	Število I / O	8
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Izklop prekinitve	No
Vmesnik	SMBus	Lastnosti	POR
natančen opis	I/O Expander 8 SMBus 100kHz 16-QSOP	Trenutni - izhodni izvor / ponor	-
Frekvenca ure	100kHz	Številka osnovnega dela	MAX1609

### Podobni izdelki

<p><b>MAX1609EEE+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP                  Prenesi: <a href="#">MAX1609EEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16090UK16FDB+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23                  Prenesi: <a href="#">MAX16090UK16FDB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX160EPN</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC ADC 8-BIT UPCOMPATIBLE 18-DIP                  Prenesi: <a href="#">MAX160EPN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16091UK44DIB+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23                  Prenesi: <a href="#">MAX16091UK44DIB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX1608EEE</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP                  Prenesi: <a href="#">MAX1608EEE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX1608EEE+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC EXPANDER OCTAL BUS 16-QSOP                  Prenesi: <a href="#">MAX1608EEE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX160CWN+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18SOIC                  Prenesi: <a href="#">MAX160CWN+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16095UK22HOB+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23                  Prenesi: <a href="#">MAX16095UK22HOB+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16091UK31BMA+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC SUPERVISOR LOW POWER SOT-23                  Prenesi: <a href="#">MAX16091UK31BMA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX160CPN+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC ADC 8BIT UP COMPATIBLE 18-DIP                  Prenesi: <a href="#">MAX160CPN+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX160CWN</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-SOIC                  Prenesi: <a href="#">MAX160CWN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX160CPN</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC ADC 8BIT 4US UP COMP 18-DIP                  Prenesi: <a href="#">MAX160CPN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX1609EEE	MAX1609EEE Distributer	Dobavitelj MAX1609EEE
MAX1609EEE Cena	MAX1609EEE Slike	Slika MAX1609EEE
MAX1609EEE PDF Datasheet	MAX1609EEE Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MAX1609EEE
MAX1609EEE Zaloga	Kupite MAX1609EEE	Kupite Maxim Integrated MAX1609EEE
Maxim Integrated MAX1609EEE	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX1609EEE		