



Maxim Integrated

MAX4314EEE

Număr parc:

MAX4314EEE

Producator / Marca:

Maxim Integrated

Descrierea produsului

IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP

Foi de date:

[1.MAX4314EEE.pdf](#)
[2.MAX4314EEE.pdf](#)

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile MAX4314EEE

NUMĂR PARC	MAX4314EEE
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	1.MAX4314EEE.pdf 2.MAX4314EEE.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	4 V ~ 10.5 V, ±2 V ~ 5.25 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	16-QSOP
RATA DE COBORÂRE	430 V/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Rail-to-Rail
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIERE DETALIATA	Video Amp, 1 4:1 Multiplexer-Amplifier 16-QSOP
CURRENT - OFERTĂ	6.9mA
CURRENT - IEȘIRE / CANAL	95mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX4314
APLICAȚII	4:1 Multiplexer-Amplifier
-3DB BANDWIDTH	127MHz

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX4314EEE	Distribuitor MAX4314EEE	Furnizor MAX4314EEE
Pret MAX4314EEE	Poze MAX4314EEE	Imagine MAX4314EEE
Fisa de date PDF MAX4314EEE	Fișă de date pentru descărcare MAX4314EEE	Fisa de date MAX4314EEE
Stocul MAX4314EEE	Cumpărați MAX4314EEE	Cumpără Maxim Integrated MAX4314EEE
Maxim Integrated MAX4314EEE	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX4314EEE		

produse asemanatoare

 <p>MAX4314ESD Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4CH 14-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4313ESA+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 8-SOIC In stoc: 265 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4314EEE+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4315EEE Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4/8CH 16QSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4313EUA Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP/VIDEO/MUX LP 2CH 8-UMAX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4313ESA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4314ESD+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP/VIDEO/MUX LP 4CH 14-SOIC In stoc: 450 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4313EVKIT Producători: Maxim Integrated Descriere: EVALUATION KIT FOR MAX4313 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4314EEE+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 16-QSOP In stoc: 280 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4313EUA+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 8-UMAX In stoc: 210 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX4313EUA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 8-UMAX In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4314ESD+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC AMP VIDEO MUX 14-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>