



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

MAX4444ESE+T

Številka dela: **MAX4444ESE+T**
 Opis izdelka: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [1.MAX4444ESE+T.pdf](#)
[2.MAX4444ESE+T.pdf](#)

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

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX4444ESE+T	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX4444ESE+T.pdf2.MAX4444ESE+T.pdf		
Napetost - oskrba, enojna / dvojnja (±)	±4.5 V ~ 5.5 V	Paket naprave za dobavitelja	16-SOIC
Ubi stopnja	5000 V/μs	Serija	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Vrsta izhoda	-	Število vezij	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
natančen opis	Video Amp, 1 Receiver 16-SOIC	Trenutni - dobava	41mA
Trenutni - izhod / kanal	120mA	Številka osnovnega dela	MAX4444
Aplikacije	Receiver	-3db Bandwidth	550MHz

Podobni izdelki

<p>MAX4444EVKIT Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT MAX4444, MAX4445 Prenesi: 1.MAX4444EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4444ESE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4444ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4437EUA Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX Prenesi: 1.MAX4437EUA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4445ESE Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16SOIC Prenesi: 1.MAX4445ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4437EUA+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX Prenesi: 1.MAX4437EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4437EUA+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX Prenesi: 1.MAX4437EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4437EUA-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC OPAMP VFB 150MHZ 8UMAX Prenesi: 1.MAX4437EUA-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4445ESE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4445ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4445ESE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4445ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4444ESE Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC RCVR DIFF-LINE 400MHZ 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4444ESE.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4447ESE+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4447ESE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4447ESE+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC Prenesi: 1.MAX4447ESE+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX4444ESE+T
 MAX4444ESE+T Cena
 MAX4444ESE+T PDF Datasheet
 MAX4444ESE+T Zaloga
 Maxim Integrated MAX4444ESE+T
 Maxim Integrated MAX4444ESE+T

MAX4444ESE+T Distributer
 MAX4444ESE+T Slike
 MAX4444ESE+T Prenos podatkovnega lista
 Kupite MAX4444ESE+T
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX4444ESE+T
 Slika MAX4444ESE+T
 Podatkovni list MAX4444ESE+T
 Kupite Maxim Integrated MAX4444ESE+T
 Maxim Integrated Distributer