



MAX264BEPI+

Številka dela:	MAX264BEPI+	Proizvajalec / znamka:	Maxim Integrated
Opis izdelka:	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP	Iz ladje:	Hong Kong
Status RoHs:	Brez svinca / RoHS	Način pošiljanja:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Podatkovni listi:	1.MAX264BEPI+.pdf 2.MAX264BEPI+.pdf		

POŠLJI POVPRASEVANJE >

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

Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX264BEPI+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX264BEPI+.pdf,2.MAX264BEPI+.pdf		
Napetost - oskrba	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V	Paket naprave za dobavitelja	28-PDIP
Serijska	-	Pakiranje	Tube
Paket / primer	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Število filtrov	2
Tip montaže	Through Hole	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frekvenca - Cutoff ali Center	140kHz	Vrsta filtra	Universal Switched Capacitor
Filtriranje	2nd	Številka osnovnega dela	MAX264

Podobni izdelki

<p>MAX264BCWI Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Prenesi: 1.MAX264BCWI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2650EUS-T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP CELLULR 0HZ-1GHZ SOT143-4</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX2654EXT+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP GPS 1.4GHZ-1.7GHZ SC70-6 Prenesi: 1.MAX2654EXT+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2650PCB Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVKIT MAX2650</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX2650EUS+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC AMP CELLULR 0HZ-1GHZ SOT143-4 Prenesi: 1.MAX2650EUS+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX264BEPI Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER SW CAP BANDPASS 28-DIP Prenesi: 1.MAX264BEPI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX264BEWI Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Prenesi: 1.MAX264BEWI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX264BCPI Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Prenesi: 1.MAX264BCPI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX264BCPI+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-DIP Prenesi: 1.MAX264BCPI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX2654EVKIT Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT Prenesi: 1.MAX2654EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX264BCWI+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Prenesi: 1.MAX264BCWI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX264AEWI+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC FILTER BANDPASS PROG 28-SOIC Prenesi: 1.MAX264AEWI+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX264BEPI+	MAX264BEPI+ Distributer	Dobavitelj MAX264BEPI+
MAX264BEPI+ Cena	MAX264BEPI+ Slike	Slika MAX264BEPI+
MAX264BEPI+ PDF Datasheet	MAX264BEPI+ Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list MAX264BEPI+
MAX264BEPI+ Zaloga	Kupite MAX264BEPI+	Kupite Maxim Integrated MAX264BEPI+
Maxim Integrated MAX264BEPI+	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated MAX264BEPI+		