



MAX4216ESA

Nombor Bahagian: **MAX4216ESA**
 Penerangan Produk: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC
 Status RoHS: Mengandungi plumbum / Rosh tidak patuh
 Helaian data: [1.MAX4216ESA.pdf](#) [2.MAX4216ESA.pdf](#)

Pengilang / jenama: Maxim Integrated
 Kapal Dari: Hong Kong
 Cara Penghantaran: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[HANTAR PERTANYAAN](#)

Gambar mungkin representasi.
 Lihat spesifikasi untuk perincian produk.

Maklumat produk

Nombor Bahagian	MAX4216ESA	Pengeluar	Maxim Integrated
Penerangan	IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-SOIC	Status Status Percuma / Rosh Status	Mengandungi plumbum / Rosh tidak patuh
Lembaran data	1.MAX4216ESA.pdf2.MAX4216ESA.pdf		
Voltan - Bekalan, Single / Dual (±)	3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V	Voltan - Input Offset	4mV
Pembekal Peranti Pakej	8-SOIC	Kadar Slew	600 V/μs
Siri	-	pembungkusan	Tube
Pakej / Kes	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Jenis output	Rail-to-Rail
Suhu Operasi	-40°C ~ 85°C	Bilangan Circuits	2
pemasangan Jenis	Surface Mount	Tahap Sensitiviti Lembapan (MSL)	1 (Unlimited)
Status Status Percuma / Rosh Status	Contains lead / RoHS non-compliant	Penerangan terperinci	Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SOIC
Semasa - Bekalan	5.5mA	Semasa - Output / Channel	120mA
Semasa - Bias Input	5.4μA	Nombor Bahagian Asas	MAX4216
Jenis Amplifier	Voltage Feedback	-3dB Bandwidth	200MHz

Produk Berkaitan

<p>MAX4216ESA+T Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC Muat turun: MAX4216ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4216EUA+T Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8UMAX Muat turun: MAX4216EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4215EUA+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX Muat turun: MAX4215EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4215EUA Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 8-UMAX Muat turun: MAX4215EUA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4216EUA+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8UMAX Muat turun: MAX4216EUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4215ESA+T Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC Muat turun: MAX4215ESA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4216EUA Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP MINI 300MHZ R/R 8-UMAX Muat turun: MAX4216EUA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4215EUA+T Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8UMAX Muat turun: MAX4215EUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4215ESA Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC BUFFER HS GAIN+2 R/R 8-SOIC Muat turun: MAX4215ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4216ESA+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO 8SOIC Muat turun: MAX4216ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4217ESA Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC Muat turun: MAX4217ESA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4215ESA+ Pengilang: Maxim Integrated Penerangan: IC OPAMP BUFFER 230MHZ RRO 8SOIC Muat turun: MAX4215ESA+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tag berkaitan

- Maxim Integrated MAX4216ESA
- Harga MAX4216ESA
- Lembaran Data PDF MAX4216ESA
- Saham MAX4216ESA
- Maxim Integrated MAX4216ESA
- Maxim Integrated MAX4216ESA
- Pengedar MAX4216ESA
- Gambar MAX4216ESA
- Lembaran Data Muat turun MAX4216ESA
- Beli MAX4216ESA
- Pembekal Maxim Integrated
- Pembekal MAX4216ESA
- Gambar MAX4216ESA
- Lembaran Data MAX4216ESA
- Beli Maxim Integrated MAX4216ESA
- Pengedar Maxim Integrated