



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

MAX9511CEG+

Número da peça: **MAX9511CEG+**
 Descrição do Produto: IC RGBHV DRIVER 24QSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.MAX9511CEG+.pdf](#) [2.MAX9511CEG+.pdf](#)






Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MAX9511CEG+	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC RGBHV DRIVER 24QSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX9511CEG+.pdf2.MAX9511CEG+.pdf		
Alimentação de tensão, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	24-QSOP
Taxa de excursão	1100 V/µs	Série	-
Embalagem	Tube	Caixa / Gabinete	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de saída	-	Número de circuitos	3
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrição detalhada	Video Amp, 3 Driver 24-QSOP
Atual - Fornecimento	38mA	Atual - Saída / Canal	40mA
Número da peça base	MAX9511	aplicações	Driver

produtos relacionados

 <p>MAX9510AUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX Download: 1.MAX9510AUA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9512ATE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Download: 1.MAX9512ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9512AEE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Download: 1.MAX9512AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9508ATE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Download: 1.MAX9508ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9510AUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 8-UMAX Download: 1.MAX9510AUA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9508EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX9508 Download: 1.MAX9508EVKIT.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9513ATE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Download: 1.MAX9513ATE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9511CEG+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RGBHV DRIVER 24QSOP Download: 1.MAX9511CEG+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9509ATA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 8-TDFN Download: 1.MAX9509ATA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9512ATE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC VIDEO FILTER AMP 16-TQFN Download: 1.MAX9512ATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9508ATE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-TQFN Download: 1.MAX9508ATE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9512AEE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AMP VIDEO FILTER 16-QSOP Download: 1.MAX9512AEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX9511CEG+
- Preço MAX9511CEG+
- Folha de Dados MAX9511CEG+ PDF
- Estoque MAX9511CEG+
- Maxim Integrated MAX9511CEG+
- Maxim Integrated MAX9511CEG+
- Distribuidor MAX9511CEG+
- Imagens MAX9511CEG+
- MAX9511CEG+ Download Datasheet
- Compre MAX9511CEG+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX9511CEG+
- Imagem MAX9511CEG+
- Folha de Dados MAX9511CEG+
- Compre Maxim Integrated MAX9511CEG+
- Distribuidor Maxim Integrated