



MAX275BCWP+

Número da peça: **MAX275BCWP+**

Descrição do Produto: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20SOIC

Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados: [1.MAX275BCWP+.pdf](#) [2.MAX275BCWP+.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

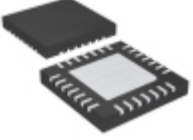

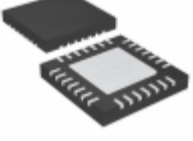

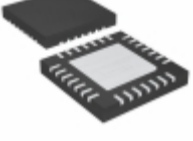







[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Número da peça	MAX275BCWP+	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX275BCWP+.pdf2.MAX275BCWP+.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.74 V ~ 11 V, ±2.37 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	20-SOIC
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Número de Filtros	2
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Frequência - Cutoff ou Centro	300kHz	Tipo de filtro	Continuous, Band Pass Low Pass
filtro Ordem	4th	Número da peça base	MAX275

produtos relacionados

 <p>MAX2769BETI/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR GPS UNIVERSAL 28TQFN Download: 1.MAX2769BETI/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275BCWP Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20SOIC Download: 1.MAX275BCWP.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2769CETI+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RECEIVER GPS/GNSS 28QFN Download: 1.MAX2769CETI+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275BCWP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: 1.MAX275BCWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2769BETI/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR UNIVERSAL GPS 28TQFN Download: 1.MAX2769BETI/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275BC/D Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ACTIVE FILTER CONTINUOUS TIME Download: 1.MAX275BC/D.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX275BEPP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ACTIVE 20-DIP Download: 1.MAX275BEPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275AEWP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: 1.MAX275AEWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX275BEWP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: 1.MAX275BEWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275BCPP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Download: 1.MAX275BCPP+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX275BCPP Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Download: 1.MAX275BCPP.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX275AEWP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Download: 1.MAX275AEWP+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

Maxim Integrated MAX275BCWP+

Preço MAX275BCWP+

Folha de Dados MAX275BCWP+ PDF

Estoque MAX275BCWP+

Maxim Integrated MAX275BCWP+

Maxim Integrated MAX275BCWP+

Distribuidor MAX275BCWP+

Imagens MAX275BCWP+

MAX275BCWP+ Download Datasheet

Compre MAX275BCWP+

Fornecedor Maxim Integrated

Fornecedor MAX275BCWP+

Imagem MAX275BCWP+

Folha de Dados MAX275BCWP+

Compre Maxim Integrated MAX275BCWP+

Distribuidor Maxim Integrated