



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

MAX9926UAEE/V+

Número da peça: **MAX9926UAEE/V+**
 Descrição do Produto: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.MAX9926UAEE/V+.pdf](#)
[2.MAX9926UAEE/V+.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	MAX9926UAEE/V+	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX9926UAEE/V+.pdf; 2.MAX9926UAEE/V+.pdf		
Digitar	Sensor Interface	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-QSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de saída	Logic
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C	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	Interface	Differential
Tipo de entrada	Differential	Atual - Fornecimento	10mA
Número da peça base	MAX9926		

produtos relacionados

<p>MAX9926UAEE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP Download: MAX9926UAEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9925AUB+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP Download: MAX9925AUB+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9927AEE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP Download: MAX9927AEE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9926UAEE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP Download: MAX9926UAEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9926UAEE/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP Download: MAX9926UAEE/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9926UEVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVALUATION KIT FOR MAX9926U Download: MAX9926UEVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9924UEVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: KIT EVAL FOR MAX9924 Download: MAX9924UEVKIT+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9925AUB+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 10MSOP Download: MAX9925AUB+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9927AEE/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP Download: MAX9927AEE/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9927AEE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SENSOR INTERFACE VARI 16-QSOP Download: MAX9927AEE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX9924UAUB/V+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC VR SENSOR INTERFACE 10UMAX Download: MAX9924UAUB/V+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX9927AEE/V+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC VR SENSOR INTERFACE 16QSOP Download: MAX9927AEE/V+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX9926UAEE/V+
- Preço MAX9926UAEE/V+
- Folha de Dados MAX9926UAEE/V+ PDF
- Estoque MAX9926UAEE/V+
- Maxim Integrated MAX9926UAEE/V+
- Maxim Integrated MAX9926UAEE/V+
- Distribuidor MAX9926UAEE/V+
- Imagens MAX9926UAEE/V+
- MAX9926UAEE/V+ Download Datasheet
- Compre MAX9926UAEE/V+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX9926UAEE/V+
- Imagem MAX9926UAEE/V+
- Folha de Dados MAX9926UAEE/V+
- Compre Maxim Integrated MAX9926UAEE/V+
- Distribuidor Maxim Integrated