

## PL560-480C-R

Modelo do Produto: **PL560-480C-R**

Descrição do Produto: IC VCXO 160MHZ 16TSSOP

Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

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

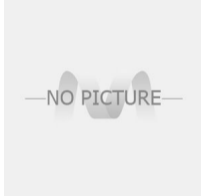
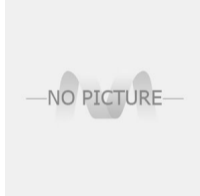
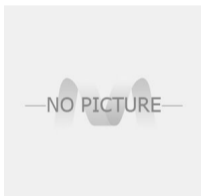
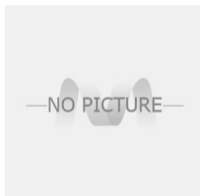
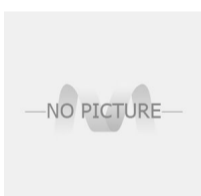
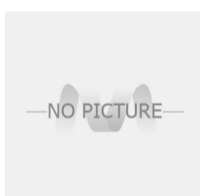
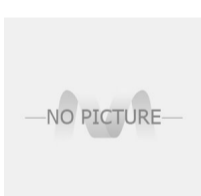
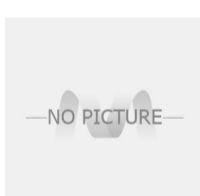
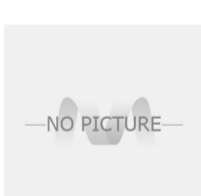
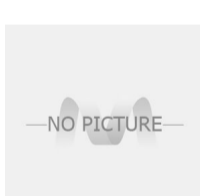
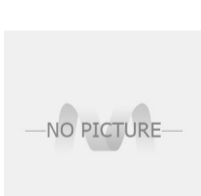
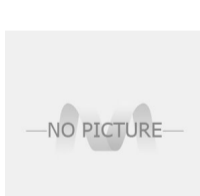
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	PL560-480C-R	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC VCXO 160MHZ 16TSSOP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Tensão - Fornecimento</b>	2.97 V ~ 3.63 V	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	16-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Rácio - Entrada: Saída</b>	1:1
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>PLL</b>	No	<b>Saída</b>	LVPECL
<b>Temperatura de operação</b>	0°C ~ 70°C	<b>Número de circuitos</b>	1
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Entrada</b>	Crystal
<b>Frequência - Max</b>	160MHz	<b>Divisor / Multiplicador</b>	No/Yes
<b>Diferencial - Entrada: Saída</b>	No/Yes	<b>Número da peça base</b>	PL560

### Produtos Relacionados

 <p><b>PL560-48QC</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL560-47QC-R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO AFM 2X MULTIPLIER CLOCK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL560-490C</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL565-08QC</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 800MHZ 16QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL565-08QC-R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 800MHZ 16QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL560-470C</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL560-47QI-R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO AFM 2X MULTIPLIER CLOCK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL560-48QC-R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL560-480C</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL560-490C-R</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO 160MHZ 16TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>PL560-47QI</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO AFM 2X MULTIPLIER CLOCK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>PL560-47QC</b> Fabricantes: N/A Descrição: IC VCXO AFM 2X MULTIPLIER CLOCK</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

PL560-480C-R

Preço PL560-480C-R

Folha de Dados PL560-480C-R PDF

Estoque PL560-480C-R

PL560-480C-R

Distribuidor PL560-480C-R

Imagens PL560-480C-R

PL560-480C-R Download Datasheet

Compre PL560-480C-R

Fornecedor

Fornecedor PL560-480C-R

Imagem PL560-480C-R

Folha de Dados PL560-480C-R

Compre PL560-480C-R

Distribuidor