

## HEF4894BT/Q100,118

Número de pieza: **HEF4894BT/Q100,118**

Descripción del producto: IC SHIFT REGISTER 12STAGE 20SOIC

Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

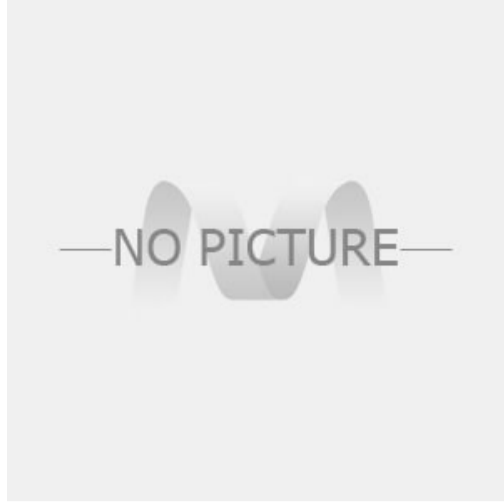
Especificaciones:

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale

Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >


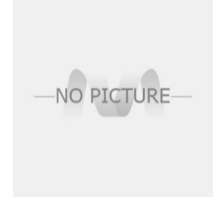

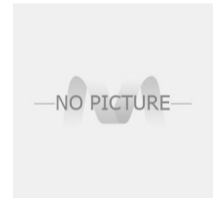


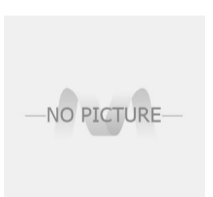







La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### Detalles de producto

<b>Número de pieza</b>	HEF4894BT/Q100,118	<b>Fabricante</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Descripción</b>	IC SHIFT REGISTER 12STAGE 20SOIC	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Ficha de datos</b>			
<b>Suministro de voltaje</b>	3 V ~ 15 V	<b>Paquete del dispositivo</b>	20-SO
<b>Serie</b>	4000B	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Tipo de salida</b>	Open Drain
<b>Otros nombres</b>	935297294118 HEF4894BT/Q100118	<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Número de elementos</b>	1	<b>Número de bits por elemento</b>	12
<b>Tipo de montaje</b>	Surface Mount	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Tipo de lógica</b>	Shift Register	<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Función</b>	Serial to Parallel, Serial	<b>Número de pieza base</b>	4894

### Productos relacionados

 <p><b>HEF4894BTT,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC REGISTER SHIFT 12ST 20-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4894BP,112</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC REGISTER SHIFT 12STAGE 20-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4894BT-Q100,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC SHIFT REGISTER 12STAGE 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4894BTT/Q100,11</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC LED DVR SHIFT/STORE 20TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4894BTT-Q100,11</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC SHIFT REGISTER 12ST 20TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4794BT,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC LED DRIVER LINEAR 40MA 16SO</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4938BT,112</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4894BTT,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC REGISTER SHIFT 12ST 20-TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4794BT-Q100J</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC LED DRIVER LINEAR 40MA 16SO Descargar: <a href="#">HEF4794BT-Q100J.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4894BT,118</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC SHIFT/REGISTER STORE 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HEF4938BT,118</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC DUAL MONO MULTIVIB 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HEF4894BT,112</b> Fabricantes: Nexperia Descripción: IC REGISTER SHIFT 12STAGE 20SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Etiquetas relacionadas

HEF4894BT/Q100,118

Precio HEF4894BT/Q100,118

Hoja de datos HEF4894BT/Q100,118 PDF

Acción HEF4894BT/Q100,118

HEF4894BT/Q100,118

Distribuidor HEF4894BT/Q100,118

Fotos de HEF4894BT/Q100,118

HEF4894BT/Q100,118 Descargar hoja de datos

Comprar HEF4894BT/Q100,118

Proveedor

Proveedor HEF4894BT/Q100,118

Imagen HEF4894BT/Q100,118

Hoja de datos HEF4894BT/Q100,118

Comprar HEF4894BT/Q100,118

Distribuidor