



### LX5553LU

Número de pieza: **LX5553LU**  
 Descripción del producto: WIRELESS LAN FRONT-END MODULE  
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme  
 Hojas de datos: LX5553LU.pdf

Fabricante / Marca: Microsemi  
 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>	LX5553LU	<b>Fabricante</b>	Microsemi
<b>Descripción</b>	WIRELESS LAN FRONT-END MODULE	<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS</b>	Contiene plomo / RoHS no conforme
<b>Ficha de datos</b>	LX5553LU.pdf		
<b>Paquete del dispositivo</b>	Module	<b>Serie</b>	-
<b>Tipo RF</b>	802.11b/g/n	<b>embalaje</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paquete / Cubierta</b>	Module	<b>Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Estado sin plomo / Estado RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Frecuencia</b>	2.4GHz ~ 2.5GHz
<b>Características</b>	-	<b>Descripción detallada</b>	RF Front End 2.4GHz ~ 2.5GHz 802.11b/g/n Module

#### Productos relacionados

 <b>LX5551LQ-TR</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5561LL-TR</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RF AMP Descargar:  LX5561LL-TR.pdf <a href="#">RFQ</a>
 <b>LX5560LL-13115-TR</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RF AMP 4.9GHZ-6GHZ 12QFN Descargar:  LX5560LL-13115-TR.pdf <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5537LQ</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.7GHZ Descargar:  LX5537LQ.pdf <a href="#">RFQ</a>
 <b>LX5563LL</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RF AMP 802.11B/G/N/AC 2.4GHZ Descargar:  LX5563LL.pdf <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5541LL</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC AMP 802.11B/G/N 2.3GHZ-2.5GHZ Descargar:  LX5541LL.pdf <a href="#">RFQ</a>
 <b>LX5540LL</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC AMP 802.11B/G 2.3GHZ-2.5GHZ Descargar:  LX5540LL.pdf <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5552LU</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC WIRELESS LAN PA 16-MLPQ Descargar:  LX5552LU.pdf <a href="#">RFQ</a>
 <b>LX5561LL</b> Fabricantes: Microsemi Corporation Descripción: LOW NOISE AMPLIFIER Descargar:  LX5561LL.pdf <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5560LL-TR</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RF AMP 4.9GHZ-6GHZ 12QFN Descargar:  LX5560LL-TR.pdf <a href="#">RFQ</a>
 <b>LX5535LQ-TR-13122</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC RF AMP 2.4GHZ 16QFN <a href="#">RFQ</a>	 <b>LX5560LL</b> Fabricantes: Microsemi Descripción: IC AMP 802.11A WIMAX 4.9GHZ-6GHZ Descargar:  LX5560LL.pdf <a href="#">RFQ</a>

#### Etiquetas relacionadas

- Microsemi LX5553LU
- Precio LX5553LU
- Hoja de datos LX5553LU PDF
- Acción LX5553LU
- Microsemi LX5553LU
- Microsemi LX5553LU
- Microsemi Consumer Medical Product Group LX5553LU
- Microsemi Power Products Group LX5553LU
- Microsemi Corporation LX5553LU
- Distribuidor LX5553LU
- Fotos de LX5553LU
- LX5553LU Descargar hoja de datos
- Comprar LX5553LU
- Proveedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group LX5553LU
- Microsemi HI-REL [MIL] LX5553LU
- Microsemi SoC LX5553LU
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. LX5553LU
- Proveedor LX5553LU
- Imagen LX5553LU
- Hoja de datos LX5553LU
- Comprar Microsemi LX5553LU
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] LX5553LU
- Microsemi Power Management Group LX5553LU
- Microsemi Commercial Components Group LX5553LU