




## L14LTB

Número de pieza:	L14LTB
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descripción del producto	DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.







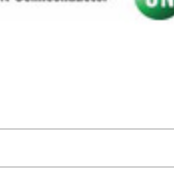




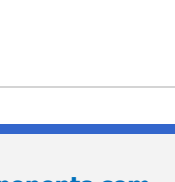
### Especificaciones de L14LTB

NÚMERO DE PIEZA	L14LTB
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIPCIÓN	DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	
SERIE	-
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Optical Sensor

### Tags relacionados

AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB	Distribuidor L14LTB	Proveedor L14LTB
Precio L14LTB	L14LTB Imágenes	Imagen L14LTB
Hoja de datos PDF L14LTB	L14LTB Descargar hoja de datos	Hoja de datos L14LTB
Stock L14LTB	Compra L14LTB	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB
AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB	Proveedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB	ON Semiconductor L14LTB	Aptina / ON Semiconductor L14LTB
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor L14LTB

### Productos relacionados

 <p><b>L14G3</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14LOI</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR OPTOLOGIC IR INVERT OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L14LOBF</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR OPTOLOGIC IR BUFFER OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14P1</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L14G2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14LTBF</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR IR BUFF TOTEM POLE OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L14LOIF</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR OPTOLOGIC IR INVERT OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14LTIF</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L14N2</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14LTI</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR IR INVERT TOTEM POLE OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L14N1</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR/TRANSISTOR PHOTO TO-18 En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L14LOB</b> Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: DETECTOR OPTOLOGIC IR BUFFER OC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>