



## H11L1TM

Fabricante Número de pieza:	H11L1TM
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP
Hojas de datos:	H11L1TM.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**H11L1TM** 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio H11L1TM, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre H11L1TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ H11L1TM: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de H11L1TM.

Número de pieza	H11L1TM	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-DIP (0.400", 10.16mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	6-DIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Open Collector
número de canales	1	Suministro de voltaje	3 V ~ 15 V
Corriente - Salida / Canal	50mA	Voltaje - Aislamiento	4170Vrms
Velocidad de datos	1MHz	Tiempo de subida / bajada (típico)	100ns, 100ns
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	-
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	4µs, 4µs	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	30mA	Cantidad de stock	2000 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Aisladores</a> > <a href="#">Optoisolators-lógica de salida</a>	Descripción	OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con H11L1TM

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1TM</a>	<a href="#">Parte H11L1TM</a>	<a href="#">Precio H11L1TM</a>	<a href="#">Distribuidor H11L1TM</a>
<a href="#">Técnico H11L1TM</a>	<a href="#">H11L1TM Stock</a>	<a href="#">Inventario H11L1TM</a>	<a href="#">Proveedor H11L1TM</a>
<a href="#">H11L1TM pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta H11L1TM</a>	<a href="#">Imagen H11L1TM</a>	<a href="#">Imagen H11L1TM</a>
<a href="#">H11L1TM pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos H11L1TM</a>	<a href="#">Hoja de datos H11L1TM</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf H11L1TM</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de H11L1TM</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L1TM</a>	<a href="#">ON Semiconductor H11L1TM</a>
<a href="#">Aptina / ON Semiconductor H11L1TM</a>	<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11L1TM</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11L1TM</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11L1TM</a>

### También te puede interesar:

<p><b>H11L2SR2VM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1S(TA)</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2.300W</b> <b>Descripción:</b> H11L2.300W FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L1TM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2SD</b> <b>Descripción:</b> OPTOCOUPL VDE SCHM TRIG OUT SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>H11L1/H11L1TVM</b> <b>Descripción:</b> H11L1/H11L1TVM FSC DIP6 <b>Fabricantes:</b> FSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1</b> <b>Descripción:</b> ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1SM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 48600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L1SM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD <b>Fabricantes:</b> Isocom Components <b>En stock:</b> Nuevo original, 48600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2</b> <b>Descripción:</b> ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L2SVM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2.300</b> <b>Descripción:</b> H11L2.300 FAIRCHILD DIP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L2M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1SR2VM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2SR2M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L2.3SD</b> <b>Descripción:</b> H11L2.3SD FAIRCHILD SOP-6 <b>Fabricantes:</b> Fairchild/ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2S</b> <b>Descripción:</b> OPTOISOLATOR SHMITT TRIGGER SMT <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1SR2M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L1</b> <b>Descripción:</b> 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M <b>Fabricantes:</b> QT Brighttek <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1M</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>H11L1SD</b> <b>Descripción:</b> H11L1SD FSC SOP-6 <b>Fabricantes:</b> FSC <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L1VM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP <b>Fabricantes:</b> Isocom Components <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L2SM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>H11L1S</b> <b>Descripción:</b> OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMT <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1SVM</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD <b>Fabricantes:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>H11L1</b> <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP <b>Fabricantes:</b> Everlight Electronics <b>En stock:</b> Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong