




H11L3SD

Fabricante Número de pieza:	H11L3SD
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
Hojas de datos:	H11L3SD.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no conforme
Condición de stock:	Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

H11L3SD 100% Nuevo Original 9800 pzas en stock, Encuentre el precio H11L3SD, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre H11L3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ H11L3SD: Info@IC-Components.com






























Las especificaciones de H11L3SD.

Número de pieza	H11L3SD	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-SMD
Temperatura de funcionamiento	-	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5300Vrms 1 Channel CMTI 6-SMD
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Open Collector
número de canales	1	Suministro de voltaje	-
Corriente - Salida / Canal	50mA	Voltaje - Aislamiento	5300Vrms
Velocidad de datos	1MHz	Tiempo de subida / bajada (típico)	-
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	-
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	-	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	-
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	5mA	Cantidad de stock	9800 pcs Stock
Categoría	Aisladores > Optoisolators-lógica de salida	Descripción	OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme		

Palabras clave relacionadas con H11L3SD

AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SD	Parte H11L3SD	Precio H11L3SD	Distribuidor H11L3SD
Técnico H11L3SD	H11L3SD Stock	Inventario H11L3SD	Proveedor H11L3SD
H11L3SD pedido en línea	Consulta H11L3SD	Imagen H11L3SD	Imagen H11L3SD
H11L3SD pdf	Hoja de datos H11L3SD	Hoja de datos H11L3SD	Hoja de datos pdf H11L3SD
Descargar la ficha técnica de H11L3SD	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SD	ON Semiconductor H11L3SD
Aptina / ON Semiconductor H11L3SD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SD	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SD	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor H11L3SD

También te puede interesar:

 <p>H11L3S Descripción: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2SVM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1.300W Descripción: H11N1.300W FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3.3SD Descripción: H11L3.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2SM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L2TVM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3.300 Descripción: H11L3.300 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2TM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3.300W Descripción: H11L3.300W FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2VM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3TM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3SR2VM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3TVM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3VM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3SM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3M Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1 Descripción: OPTOCOUPLER SCMITT TRIGGER OUT SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1SD Descripción: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1.3SD Descripción: H11N1.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1SM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11N1S Descripción: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L3SVM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11N1.300 Descripción: H11N1.300 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L3 Descripción: SCMITT TRIGGER OPTOISOLATOR Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>H11L3MS Descripción: H11L3MS FSC SOP6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2SR2VM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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