



H11L1S(TA)

Fabricante	Número de pieza:	H11L1S(TA)
Fabricante / Marca		Everlight Electronics
Parte de la descripción:		OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD
Hojas de datos:		H11L1S(TA).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

H11L1S(TA) 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio H11L1S(TA), la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre H11L1S(TA) Everlight Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ H11L1S(TA): Info@IC-Components.com





















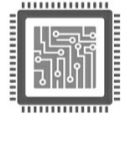





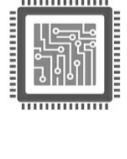

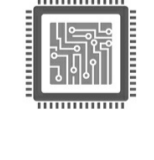

Las especificaciones de H11L1S(TA).

Número de pieza	H11L1S(TA)	Fabricante / Marca	Everlight Electronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	6-SMD
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 100°C	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Open Collector
número de canales	1	Suministro de voltaje	3 V ~ 16 V
Corriente - Salida / Canal	50mA	Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
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)	1.15V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	60mA	Otros nombres	1080-1201-6
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Optoisolators-lógica de salida
Descripción	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con H11L1S(TA)

Everlight Electronics H11L1S(TA)	Parte H11L1S(TA)	Precio H11L1S(TA)	Distribuidor H11L1S(TA)
Técnico H11L1S(TA)	H11L1S(TA) Stock	Inventario H11L1S(TA)	Proveedor H11L1S(TA)
H11L1S(TA) pedido en línea	Consulta H11L1S(TA)	Imagen H11L1S(TA)	Imagen H11L1S(TA)
H11L1S(TA) pdf	Hoja de datos H11L1S(TA)	Hoja de datos H11L1S(TA)	Hoja de datos pdf H11L1S(TA)
Descargar la ficha técnica de H11L1S(TA)	Everlight Electronics Fabricante	Everlight Electronics H11L1S(TA)	Everlight Electronics Co Ltd H11L1S(TA)

También te puede interesar:

 <p>H11G2SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV DARL W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1 Descripción: 6PIN SCHMITT TRIGGER IF(ON)=1.6M Fabricantes: QT Brighttek En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2.3SD Descripción: H11L2.3SD FAIRCHILD SOP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1S Descripción: OPTOCOUPLER SCHMITT TRIG OUT SMT Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2.300W Descripción: H11L2.300W 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>H11L1SR2M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1 Descripción: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2 Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1TM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1 Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G3TM Descripción: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 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>H11L2.300 Descripción: H11L2.300 FAIRCHILD DIP-6 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L2 Descripción: ISOLAT 7.5KVPK 1CH UNIDIR 6-DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1SR2VM 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>H11G3 Descripción: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1VM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1TVM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1M Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6DIP Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1 Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Isocom Components En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L2M Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>H11L1SD Descripción: H11L1SD FSC SOP-6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1SM Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6SMD Fabricantes: Isocom Components En stock: Nuevo original, 48600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11L1SM Descripción: OPTOISO 4.17KV OPN COLL 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 48600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G3S Descripción: OPTOISO 5.3KV DARL W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11L1SVM 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>H11L1M Descripción: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 6DIP Fabricantes: Everlight Electronics En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>H11G3.300W Descripción: H11G3.300W FSC SOP-6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>H11G3M Descripción: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>H11L1/H11L1TVM Descripción: H11L1/H11L1TVM FSC DIP6 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>H11G3SR2M Descripción: OPTOISO 7.5KV DARL W/BASE 6SMD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 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