




## PS9587L1-AX

Fabricante Número de pieza:	PS9587L1-AX
Fabricante / Marca	Renesas Electronics America
Parte de la descripción:	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP
Hojas de datos:	PS9587L1-AX.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PS9587L1-AX 100% Nuevo Original 4200 pzas en stock, Encuentre el precio PS9587L1-AX, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PS9587L1-AX Renesas Electronics America con garantía. 100% garantía de confianza. RFO PS9587L1-AX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)








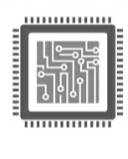





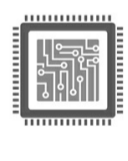





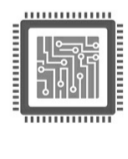
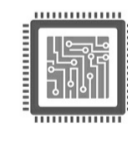
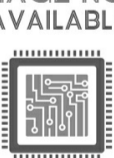








### Las especificaciones de PS9587L1-AX.

Número de pieza	PS9587L1-AX	Fabricante / Marca	Renesas Electronics America
Serie	NEPOC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.400", 10.16mm)	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	8-DIP
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector 5000Vrms 1 Channel 15kV/μs CMT1 8-DIP
Tipo de entrada	DC	Tipo de salida	Open Collector
número de canales	1	Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Corriente - Salida / Canal	25mA	Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
Velocidad de datos	10Mbps	Tiempo de subida / bajada (típico)	20ns, 10ns
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0	Inmunidad transitoria en modo común (Min)	15kV/μs
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.65V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	30mA	Otros nombres	559-1687
Cantidad de stock	4200 pcs Stock	Categoría	Aisladores > Optoisolators-lógica de salida
Descripción	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con PS9587L1-AX

Renesas Electronics America PS9587L1-AX	Parte PS9587L1-AX	Precio PS9587L1-AX	Distribuidor PS9587L1-AX
Técnico PS9587L1-AX	PS9587L1-AX Stock	Inventario PS9587L1-AX	Proveedor PS9587L1-AX
PS9587L1-AX pedido en línea	Consulta PS9587L1-AX	Imagen PS9587L1-AX	Imagen PS9587L1-AX
PS9587L1-AX pdf	Hoja de datos PS9587L1-AX	Hoja de datos PS9587L1-AX	Hoja de datos pdf PS9587L1-AX
Descargar la ficha técnica de PS9587L1-AX	Renesas Electronics America Fabricante	Renesas Electronics America PS9587L1-AX	Renesas Technology Corp PS9587L1-AX
Renesas PS9587L1-AX			

### También te puede interesar:

 <p><b>PS9587L2-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9553L2-V-E3-</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L2-V-E3- RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9587L2-V</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L2-V RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L3-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9553-V-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9553-V-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9587L2-V-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9553L3-E3</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L3-E3 NEC  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L2-V-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9587L3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587-V-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9587-V-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9553L2-V-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L2-V-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9553L3-V-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L3-V-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9553L2-E3</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L2-E3 NEC  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L RENESAS SOP8  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9587</b>  <b>Descripción:</b> PS9587 NEC SOP8  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L2-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L1-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9587L2-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9553L</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L NEC SOP  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9587L2-V-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L2-V-AX NEC/Renes  <b>Fabricantes:</b> NEC/Renes  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9553</b>  <b>Descripción:</b> PS9553 NEC SOP  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 5600 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9553L1-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L1-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L2-V-E3-</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L2-V-E3- RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9587L2-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587-AX</b>  <b>Descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP  <b>Fabricantes:</b> CEL (California Eastern Laboratories)  <b>En stock:</b> Nuevo original, 7800 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9553L2-E3-AX</b>  <b>Descripción:</b> PS9553L2-E3-AX RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14000 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9587L1-V</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L1-V NEC  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9587L2-E3</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L2-E3 RENESAS  <b>Fabricantes:</b> Renesas Electronics America  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14400 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9587L2-V-E4</b>  <b>Descripción:</b> PS9587L2-V-E4 NEC  <b>Fabricantes:</b> NEC  <b>En stock:</b> Nuevo original, 9900 pzas en stock disponibles.  Citar: <input type="text" 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