









	<p><b>PS9687L1-V-A</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> PS9687L1-V-A</p>
	<p><b>Fabricante / Marca:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>
	<p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">1.PS9687L1-V-A.pdf</a>  <a href="#">2.PS9687L1-V-A.pdf</a></p>
	<p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 16026 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	PS9687L1-V-A
Fabricante	CEL (California Eastern Laboratories)
Descripción	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP
Categoría	Aisladores > Optoaisladores - Salida lógica
Estado de la pieza	16026 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.65V
Paquete del dispositivo	8-DIP
Serie	NEPOC
Tiempo de subida / bajada (típico)	20ns, 10ns
Retardo de propagación tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Tipo de salida	Open Collector
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
número de canales	1
Tipo de montaje	Through Hole
Entradas - Side 1 / Cara 2	1/0
Tipo de entrada	DC
Velocidad de datos	10Mbps
Corriente - Salida / Canal	25mA
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	30mA
Inmunidad transitoria en modo común (Min)	10kV/μs

Usted también puede estar interesado

 <p><b>PS9687L2-A</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p>	 <p><b>PS9687L1-A</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP</p>	 <p><b>PS9687L1</b> RENESAS PS9687L1 RENESAS</p>	 <p><b>PS9687L2-E3</b> RENESAS PS9687L2-E3 RENESAS</p>
 <p><b>PS9687L2-V-A</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p>	 <p><b>PS9687L2</b> RENESAS PS9687L2 RENESAS</p>	 <p><b>PS9687L2-E3-A</b> CEL OPTOISO 5KV OPEN COLL 8SMD GW</p>	 <p><b>PS9687-A</b> RENESAS PS9687-A RENESAS</p>

PS9687L1-V-A Palabra clave

Más

PS9687L1-V-A (California Eastern Laboratories)	Hoja de datos PS9687L1-V-A	Hojas de datos PS9687L1-V-A	PS9687L1-V-A PDF	CEL (California Eastern Laboratories) PS9687L1-V-A
PS9687L1-V-A electrónico	Componentes PS9687L1-V-A	Distribuidor PS9687L1-V-A	Imagen PS9687L1-V-A	Parte PS9687L1-V-A
Precio PS9687L1-V-A	Fabricante PS9687L1-V-A	Imagen PS9687L1-V-A	Stock PS9687L1-V-A	Inventario PS9687L1-V-A
PS9687L1-V-A Nuevo	PS9687L1-V-A Original	PS9687L1-V-A garantizado	PS9687L1-V-A RFQ	PS9687L1-V-A Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited