



**PS9505L3-AX**

fabbricante Numero di parte:	PS9505L3-AX
Produttore / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Parte della descrizione:	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW
Schede tecniche:	<a href="#">PS9505L3-AX(1).pdf</a> <a href="#">PS9505L3-AX(2).pdf</a> <a href="#">PS9505L3-AX(3).pdf</a> <a href="#">PS9505L3-AX(4).pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

PS9505L3-AX 100% nuovi pezzi originali 1100 in magazzino, trova il prezzo PS9505L3-AX, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista PS9505L3-AX CEL (California Eastern Laboratories) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ PS9505L3-AX: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Le specifiche di PS9505L3-AX

Numero di parte	PS9505L3-AX	Produttore / Marca	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucre	8-SMD, Gull Wing	imballaggio	Tube
Tipo montaggio	Surface Mount	Contenitore dispositivo fornitore	8-DIP Gull Wing
temperatura di esercizio	-40°C ~ 110°C	Descrizione dettagliata	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel 8-DIP Gull Wing
Tecnologia	Optical Coupling	Approvazioni	CSA, SEMKO, UL
Numero di canali	1	Tensione di alimentazione -	15 V ~ 30 V
Tensione - Isolamento	5000Vrms	Corrente - Uscita di picco	2.5A
Corrente - uscita alta, bassa	2A, 2A	Tempo di salita / scadenza (Typ)	50ns, 50ns
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	25kV/µs	Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	250ns, 250ns
Distorsione Larghezza Pulse (Max)	100ns	Tensione - Forward (Vf) (Typ)	1.56V
Corrente - DC Forward (If) (Max)	25mA	Altri nomi	PS9505L3AX
Quantità di magazzino	1100 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Isolatori &gt; Isolatori-Gate driver</a>
Descrizione	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

## Parole chiave realizzate con PS9505L3-AX

<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories) PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Parte PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Prezzo PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Distributore PS9505L3-AX</a>
<a href="#">PS9505L3-AX tecnico</a>	<a href="#">Azione PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Inventario PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Fornitore PS9505L3-AX</a>
<a href="#">Ordine online PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Richiesta PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Immagine PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Immagine PS9505L3-AX</a>
<a href="#">PS9505L3-AX pdf</a>	<a href="#">Datasheet PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Scheda tecnica PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Scheda tecnica PS9505L3-AX pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica PS9505L3-AX</a>	<a href="#">Produttore CEL (California Eastern Laboratories)</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories) PS9505L3-AX</a>	<a href="#">California Eastern Labs PS9505L3-AX</a>
<a href="#">California Eastern Laboratories PS9505L3-AX</a>	<a href="#">CEL PS9505L3-AX</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories) PS9505L3-AX</a>	

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>PS9513L2-V-AX</b>                  Descrizione: PS9513L2-V-AX RENESAS                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9505-V-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9317L2-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 6DIP GW                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9505-V-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L1-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9317L2-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 6DIP GW                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9505L</b>                  Descrizione: PS9505L RENESAS SOP8                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L1</b>                  Descrizione: PS9513L1 RENESAS DIP8                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9317L2-E3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 6DIP GW                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9317L2-E3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 6DIP GW                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L2-E3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L1-V-AX</b>                  Descrizione: PS9513L1-V-AX RENESAS                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9505</b>                  Descrizione: PS9505 Renesas SOP8                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9402-E3</b>                  Descrizione: PS9402-E3 RENESAS SOP                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L</b>                  Descrizione: PS9513L RENESAS SOP8                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9317N</b>                  Descrizione: PS9317N Renesas SOP6                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9317L2-V-AX</b>                  Descrizione: PS9317L2-V-AX NEC/Renes                  Produttori: NEC/Renes                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ps9513</b>                  Descrizione: ps9513 NEC SOP8                  Produttori: NEC                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L2-E3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9505L1-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8DIP                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9317L2-E3-V-</b>                  Descrizione: PS9317L2-E3-V- RENESAS                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9506L3-V-SSA</b>                  Descrizione: PS9506L3-V-SSA NEC SOP8                  Produttori: NEC                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9505L3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8DIP GW                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9513L1-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 17800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9505L3-V-E3-AX</b>                  Descrizione: PS9505L3-V-E3-AX RENESAS SOP                  Produttori: Renesas Electronics America                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>PS9513L3-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>PS9513-AX</b>                  Descrizione: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP                  Produttori: CEL (California Eastern Laboratories)                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9402</b>                  Descrizione: PS9402 NEC SOP16                  Produttori: NEC                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>PS9317L2-V-E3-AX</b>                  Descrizione: PS9317L2-V-E3-AX NEC/Renes                  Produttori: NEC/Renes                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>


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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong