








	<h2>PS9513L3-E3-AX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS9513L3-E3-AX
	Hersteller / Marke:	CEL (California Eastern Laboratories)
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Datenblätter:	1.PS9513L3-E3-AX.pdf	
	2.PS9513L3-E3-AX.pdf	
	3.PS9513L3-E3-AX.pdf	
	4.PS9513L3-E3-AX.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 7219 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	PS9513L3-E3-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	7219 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Open Collector
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP Gull Wing
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	1Mbps
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/μs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	750ns, 500ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

PS9513L3-E3-AX ist neu im Original, Suche PS9513L3-E3-AX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS9513L3-E3-AX CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS9513L3-E3-AX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>PS9513L3-V-AX Renesas Electronics America PS9513L3-V-AX RENESAS</p>	 <p>PS9513L2-V-AX Renesas Electronics America PS9513L2-V-AX RENESAS</p>	 <p>PS9513L3-AX CEL (California Eastern Laboratories) OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>PS9513L3-E3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>
 <p>PS9513L3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>PS9513L2-E3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 5KV OPEN COLL 8DIP GW</p>	 <p>PS9513L3-V-E3- Renesas Electronics America PS9513L3-V-E3- RENESAS</p>	 <p>PS9513L3-E3 RENESAS PS9513L3-E3 RENESAS</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ PS9317L-V-AX	↔ PS9317L-V-E3-A	⇒ PS9317L-V-E3-AX	D PS9317L2-AX	⇒ PS9317L2-AX
⊣ PS9317L2-E3-AX	⊗ PS9317L2-E3-AX	D PS9317L2-E3-V-	⇒ PS9317L2-V-AX	⇒ PS9317L2-V-E3-AX
⊗ PS9505L1-AX	⊣ PS9505L3-AX	⊗ PS9505L3-AX	↔ PS9513-AX	⇒ PS9513L1
D PS9513L1-AX	⊗ PS9513L1-AX	⊣ PS9513L1-V-AX	⊗ PS9513L2-E3-AX	⇒ PS9513L2-E3-AX
⇒ PS9513L2-V-AX	↔ PS9513L3-AX	⊗ PS9513L3-AX	⊣ PS9513L3-E3	⇒ PS9513L3-E3-AX
↔ PS9513L3-V-AX	⇒ PS9513L3-V-E3-	D PS9551L4	⊗ PS9552-AX	⊣ PS9552-AX
⊗ PS9552-V-AX	D PS9552-V-AX	⇒ PS9552L1-AX	↔ PS9552L1-AX	⇒ PS9552L1-V-AX
⊣ PS9552L2	⊗ PS9552L2-AX	↔ PS9552L2-AX	⇒ PS9552L2-E3-AX	⇒ PS9552L2-E3-AX
⊗ PS9552L2-V-AX	⊣ PS9552L2-V-E3-AX	⊗ PS9552L3-AX	D PS9552L3-AX	⇒ PS9552L3-E3
↔ PS9552L3-E3-AX	⊗ PS9552L3-E3-AX	⊣ PS9552L3-V-E3-AX	⊗ PS9552L3-V-E3-AX	⇒ PS9553-V-AX

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited