



	<p><b>PS9661-A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9661-A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PS9661-A.pdf</a> <a href="#">2.PS9661-A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 16882 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	PS9661-A
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	16882 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Logic
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	25Mbps
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	9ns, 8ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	40ns, 40ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Verpackung	Tube

PS9661-A ist neu im Original, Suche PS9661-A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie PS9661-A CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage PS9661-A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>PS9687-A</b> Renesas Electronics America PS9687-A RENESAS</p>	 <p><b>PS9661L-E4-A</b> Renesas Electronics America PS9661L-E4-A RENESAS</p>	 <p><b>PS9661L-A</b> Renesas Electronics America PS9661L-A RENESAS</p>	 <p><b>PS9636-A</b> Renesas Electronics America PS9636-A RENESAS</p>
 <p><b>PS9634L-E3-A</b> RENESAS PS9634L-E3-A RENESAS</p>	 <p><b>PS9661L-E3-A</b> Renesas Electronics America PS9661L-E3-A RENESAS</p>	 <p><b>PS9634L-E3</b> NEC PS9634L-E3 NEC</p>	 <p><b>PS9687</b> NEC PS9687 NEC</p>

### heiße Teile

Mehr

PS9613L-V-E3-A	PS9613L-V-E4	PS9614-A	D PS9614-V-A	PS9614L-A
PS9614L-E3	PS9614L-V	D PS9614L-V-E3	PS9614L-V-E3-A	PS9614L-V-E4
PS9614L-V-E4-A	PS9617L-E3	PS9617L-E4-A	PS9617L-V-E3-A	PS9617L2-V-E3
D PS9617L3-V-E3	PS9631-A	PS9631L-A	PS9631L-E3	PS9634-2
PS9634-A	PS9634L-A	PS9634L-E3	PS9634L-E3-A	PS9636-A
PS9661L-A	PS9661L-E3-A	D PS9661L-E4-A	PS9687-A	PS9687-V-A
PS9687L1	D PS9687L1-V-A	PS9687L2	PS9687L2-A	PS9687L2-E3
PS9687L2-E3-A	PS9687L2-V-A	PS9687L2-V-E3	PS9687L3-A	PS9687L3-E3
PS9687L3-E3-A	PS9701-A	PS9701-E3	D PS9701-E3-A	PS9701-E4
PS9701-E4-A	PS9701-F3	PS9701-F3-A	PS9701-F4	PS9701-V

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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