



	<p>PS9851-2-V-AX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS9851-2-V-AX</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.PS9851-2-V-AX.pdf  2.PS9851-2-V-AX.pdf  3.PS9851-2-V-AX.pdf  4.PS9851-2-V-AX.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS9851-2-V-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4ns, 4ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	60ns, 60ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	15Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs

PS9851-2-V-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9851-2-V-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9851-2-V-AX CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PS9851-2-V-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9851-2-V-F3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP</p>	 <p>PS9851-2-F3-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP</p>	 <p>PS9851-2-F3-A NEC PS9851-2-F3-A NEC</p>	 <p>PS9851-2-V-F4-A NEC/Renes PS9851-2-V-F4-A NEC/Renes</p>
 <p>PS9851-2-V-AX Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP</p>	 <p>PS9851-2-V-F3-AX CEL OPTOISO 2.5KV 2CH PSH PULL 8SSOP</p>	 <p>PS9851-2-F4-AX NEC/Renes PS9851-2-F4-AX NEC/Renes</p>	 <p>PS9851-2-F3-AX SOP8 NEC PS9851-2-F3-AX SOP8 NEC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9851-2-V-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS9851-2-V-AX Datenblatt	PS9851-2-V-AX-Datenblätter	PS9851-2-V-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS9851-2-V-AX Electronic	PS9851-2-V-AX-Komponenten	PS9851-2-V-AX-Verteiler	PS9851-2-V-AX-Bild	PS9851-2-V-AX
PS9851-2-V-AX Preis	PS9851-2-V-AX Hersteller	PS9851-2-V-AX Bild	PS9851-2-V-AX Aktie	PS9851-2-V-AX-Teil
PS9851-2-V-AX Neu	PS9851-2-V-AX Original	PS9851-2-V-AX garantiert	PS9851-2-V-AX RFQ	PS9851-2-V-AX Inventar
				PS9851-2-V-AX Online bestellen

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