
	<p><b>PS2913-1-K-AX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS2913-1-K-AX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 2.5KV TRANS 4MINIFLAT</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.PS2913-1-K-AX.pdf</a> <a href="#">2.PS2913-1-K-AX.pdf</a> <a href="#">3.PS2913-1-K-AX.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	PS2913-1-K-AX
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV TRANS 4MINIFLAT
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	120V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	80µs, 50µs
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10µs, 10µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Flat Leads
Ausgabetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PS2913-1-K-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2913-1-K-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2913-1-K-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 PS2913-1-K-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS2913-1-V-F3-K-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-M-AX</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-F3-AX</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-F3-K-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV TRANS 4MINIFLAT</p>
 <p><b>PS2913-1-F3-K-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-M-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-K-A</b> CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>	 <p><b>PS2913-1-M-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2913-1-K-AX CEL (California Eastern Laboratories)	PS2913-1-K-AX Datenblatt	PS2913-1-K-AX-Datenblätter	PS2913-1-K-AX PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
PS2913-1-K-AX Electronic	PS2913-1-K-AX-Komponenten	PS2913-1-K-AX-Verteiler	PS2913-1-K-AX-Bild	PS2913-1-K-AX
PS2913-1-K-AX Preis	PS2913-1-K-AX Hersteller	PS2913-1-K-AX Bild	PS2913-1-K-AX Aktie	PS2913-1-K-AX-Teil
PS2913-1-K-AX Neu	PS2913-1-K-AX Original	PS2913-1-K-AX garantiert	PS2913-1-K-AX RFQ	PS2913-1-K-AX Inventar
				PS2913-1-K-AX Online bestellen

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