









	<p><b>PS9309L2-AX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9309L2-AX</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  PS9309L2-AX.pdf</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>

### Spezifikationen

Teilenummer	PS9309L2-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.55V
Supplier Device-Gehäuse	6-SDIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	24ns, 3.2ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns
Verpackung	Strip
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	559-1625
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 1Mbps Push-Pull, Totem Pole
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9309L2-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9309L2-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9309L2-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PS9309L2-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS9309L-AX</b> CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>	 <p><b>PS9309L2-V-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>	 <p><b>PS9309L-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>	 <p><b>PS9309L2-V-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>
 <p><b>PS9308L2-V-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV 1CH GATE DRVR 6SDIP</p>	 <p><b>PS9309L2-AX</b> CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>	 <p><b>PS9309L2-V-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>	 <p><b>PS9308L2-V-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9309L2-AX Renesas Electronics America	PS9309L2-AX Datenblatt	PS9309L2-AX-Datenblätter	PS9309L2-AX PDF	Renesas Electronics America PS9309L2-AX
PS9309L2-AX Electronic	PS9309L2-AX-Komponenten	PS9309L2-AX-Verteiler	PS9309L2-AX-Bild	PS9309L2-AX-Teil
PS9309L2-AX Preis	PS9309L2-AX Hersteller	PS9309L2-AX Bild	PS9309L2-AX Aktie	PS9309L2-AX Inventar
PS9309L2-AX Neu	PS9309L2-AX Original	PS9309L2-AX garantiert	PS9309L2-AX RFQ	PS9309L2-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