


	<b>PS9531L3-V-E3-AX</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9531L3-V-E3-AX
	<b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD
<b>Datenblätter:</b>  PS9531L3-V-E3-AX.pdf	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	PS9531L3-V-E3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.56V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	40ns, 40ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	75ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	175ns, 175ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Andere Namen	559-1674-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	2.5A Gate Driver Optical Coupling 5000Vrms 1 Channel
Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2A, 2A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	50kV/μs
Zulassungen	CSA, SEMKO, UL, VDE

PS9531L3-V-E3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9531L3-V-E3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9531L3-V-E3-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 PS9531L3-V-E3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>PS9531L3-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 8SMD	  <b>PS9531L3-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD	  <b>PS9551</b> RENESAS PS9551 RENESAS	  <b>PS9551AL4-E3-AX</b> Renesas Electronics America MOD AMP DELTA-SIGMA ISO 8DIP GW
  <b>PS9531L3-V-AX</b> CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD	  <b>PS9551AL4-AX</b> Renesas Electronics America MOD AMP DELTA-SIGMA ISO 8DIP GW	  <b>PS9551AL4-AX</b> CEL MOD AMP DELTA-SIGMA ISO 8DIP GW	  <b>PS9531L3-V-E3-A</b> CEL OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9531L3-V-E3-AX Renesas Electronics America	PS9531L3-V-E3-AX Datenblatt	PS9531L3-V-E3-AX-Datenblätter	PS9531L3-V-E3-AX PDF	Renesas Electronics America PS9531L3-V-E3-AX
PS9531L3-V-E3-AX Electronic	PS9531L3-V-E3-AX-Komponenten	PS9531L3-V-E3-AX-Verteiler	PS9531L3-V-E3-AX-Bild	PS9531L3-V-E3-AX-Teil
PS9531L3-V-E3-AX Preis	PS9531L3-V-E3-AX Hersteller	PS9531L3-V-E3-AX Bild	PS9531L3-V-E3-AX Aktie	PS9531L3-V-E3-AX Inventar
PS9531L3-V-E3-AX Neu	PS9531L3-V-E3-AX Original	PS9531L3-V-E3-AX garantiert	PS9531L3-V-E3-AX RFQ	PS9531L3-V-E3-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