

	<p><b>PS9117A-V-AX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9117A-V-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 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  PS9117A-V-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	PS9117A-V-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Supplier Device-Gehäuse	5-SO
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads
Ausgabetypp	Open Collector
Andere Namen	559-1587
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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 10Mbps Open Collector
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9117A-V-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9117A-V-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9117A-V-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 PS9117A-V-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS9117A-V-AX</b> CEL OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO</p>	 <p><b>PS9117A-V-F3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO</p>	 <p><b>PS9117A-V-F3</b> NEC PS9117A-V-F3 NEC</p>	 <p><b>PS9117A-F3</b> RENEAS PS9117A-F3 RENESAS</p>
 <p><b>PS9117A-F3-AX(NT)</b> RENEAS PS9117A-F3-AX(NT) RENESAS</p>	 <p><b>PS9117A-AX</b> CEL OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO</p>	 <p><b>PS9117A-F3-A</b> NEC PS9117A-F3-A NEC</p>	 <p><b>PS9117A-V-F3-AX</b> CEL OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 5SO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9117A-V-AX Renesas Electronics America	PS9117A-V-AX Datenblatt	PS9117A-V-AX-Datenblätter	PS9117A-V-AX PDF	Renesas Electronics America PS9117A-V-AX
PS9117A-V-AX Electronic	PS9117A-V-AX-Komponenten	PS9117A-V-AX-Verteiler	PS9117A-V-AX-Bild	PS9117A-V-AX-Teil
PS9117A-V-AX Preis	PS9117A-V-AX Hersteller	PS9117A-V-AX Bild	PS9117A-V-AX Aktie	PS9117A-V-AX Inventar
PS9117A-V-AX Neu	PS9117A-V-AX Original	PS9117A-V-AX garantiert	PS9117A-V-AX RFQ	PS9117A-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