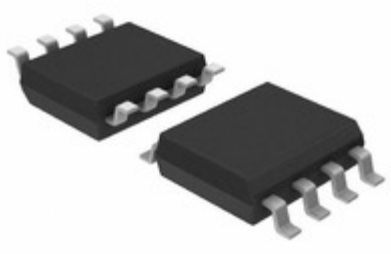

	<h2 style="color: red;">PS9821-2-V-AX</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	PS9821-2-V-AX
	Hersteller / Marke:	Renesas Electronics America
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP
Datenblätter:	 PS9821-2-V-AX.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	PS9821-2-V-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.65V
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Andere Namen	559-1694
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	2
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	2/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 15Mbps Open Collector
Datenrate	15Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	15mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs

PS9821-2-V-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9821-2-V-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9821-2-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 PS9821-2-V-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS9822-1-AX RENEAS PS9822-1-AX RENESAS</p>	 <p>PS9821-2-V-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p>PS9821-2-V-AX CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p>PS9821-D-F3-A NEC PS9821-D-F3-A NEC</p>
 <p>PS9821-2-V-F4- RENEAS PS9821-2-V-F4- RENESAS</p>	 <p>PS9821-2-F4-A CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p>PS9821-2_F3-A NEC PS9821-2_F3-A NEC</p>	 <p>PS9821-2-F4-AX CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9821-2-V-AX Renesas Electronics America	PS9821-2-V-AX Datenblatt	PS9821-2-V-AX-Datenblätter	PS9821-2-V-AX PDF	Renesas Electronics America PS9821-2-V-AX
PS9821-2-V-AX Electronic	PS9821-2-V-AX-Komponenten	PS9821-2-V-AX-Verteiler	PS9821-2-V-AX-Bild	PS9821-2-V-AX-Teil
PS9821-2-V-AX Preis	PS9821-2-V-AX Hersteller	PS9821-2-V-AX Bild	PS9821-2-V-AX Aktie	PS9821-2-V-AX Inventar
PS9821-2-V-AX Neu	PS9821-2-V-AX Original	PS9821-2-V-AX garantiert	PS9821-2-V-AX RFQ	PS9821-2-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