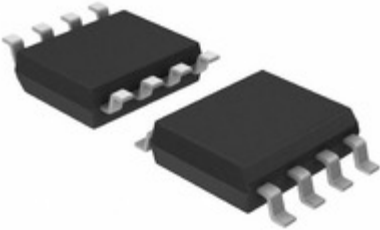
	<b>PS9822-1-N-AX</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	PS9822-1-N-AX
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Renesas Electronics America
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		




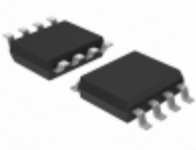
### Spezifikationen

Teilenummer	PS9822-1-N-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 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)	1.6V
Supplier Device-Gehäuse	8-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	700ns, 500ns
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector
Andere Namen	559-1697
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°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 Open Collector
Datenrate	1Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

PS9822-1-N-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9822-1-N-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9822-1-N-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 PS9822-1-N-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS9822-1-F3-N-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-L-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-AX</b> RENESAS PS9822-2-F3-AX RENESAS</p>
 <p><b>PS9822-1-F3-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-1-L-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV OPEN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>PS9822-1-N-AX</b> CEL OPTOISO 2.5KV OPEN COLL 8SSOP</p>	 <p><b>PS9822-2-F3-N-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 2.5KV 2CH OPEN COL 8SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS9822-1-N-AX Renesas Electronics America	PS9822-1-N-AX Datenblatt	PS9822-1-N-AX-Datenblätter	PS9822-1-N-AX PDF	Renesas Electronics America PS9822-1-N-AX
PS9822-1-N-AX Electronic	PS9822-1-N-AX-Komponenten	PS9822-1-N-AX-Verteiler	PS9822-1-N-AX-Bild	PS9822-1-N-AX-Teil
PS9822-1-N-AX Preis	PS9822-1-N-AX Hersteller	PS9822-1-N-AX Bild	PS9822-1-N-AX Aktie	PS9822-1-N-AX Inventar
PS9822-1-N-AX Neu	PS9822-1-N-AX Original	PS9822-1-N-AX garantiert	PS9822-1-N-AX RFQ	PS9822-1-N-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