

	<h2>PS2581AL1-W-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">PS2581AL1-W-A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Renesas Electronics America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">PS2581AL1-W-A.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	PS2581AL1-W-A
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	559-1399
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	130% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	260% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA

PS2581AL1-W-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2581AL1-W-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2581AL1-W-A 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 PS2581AL1-W-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PS2581AL2-E3-A</b> NEC PS2581AL2-E3-A NEC	 <b>PS2581AL2-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD	 <b>PS2581AL1-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP	 <b>PS2581AL1-W-A</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP
 <b>PS2581AL2-E3</b> NEC PS2581AL2-E3 NEC	 <b>PS2581AL1-A</b> CEL OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4DIP	 <b>PS2581AL1-A(Q)</b> RENESAS RENESAS DIP-4	 <b>PS2581AL2-F3-A</b> Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 5KV TRANS 4SMD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2581AL1-W-A Renesas Electronics America	PS2581AL1-W-A Datenblatt	PS2581AL1-W-A-Datenblätter	PS2581AL1-W-A PDF	Renesas Electronics America PS2581AL1-W-A
PS2581AL1-W-A Electronic	PS2581AL1-W-A-Komponenten	PS2581AL1-W-A-Verteiler	PS2581AL1-W-A-Bild	PS2581AL1-W-A-Teil
PS2581AL1-W-A Preis	PS2581AL1-W-A Hersteller	PS2581AL1-W-A Bild	PS2581AL1-W-A Aktie	PS2581AL1-W-A Inventar
PS2581AL1-W-A Neu	PS2581AL1-W-A Original	PS2581AL1-W-A garantiert	PS2581AL1-W-A RFQ	PS2581AL1-W-A 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