








	<p><b>PS8501L3-AX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS8501L3-AX</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PS8501L3-AX.pdf</a></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	PS8501L3-AX
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	35V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.7V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	220ns, 350ns
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Andere Namen	559-1571
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°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
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

PS8501L3-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS8501L3-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS8501L3-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 PS8501L3-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PS8501L3-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>PS8501L3-V-E3-</b> RENEAS PS8501L3-V-E3- RENESAS</p>	 <p><b>PS8501L2-V-E3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>PS8501L2-V</b> RENEAS PS8501L2-V RENESAS</p>
 <p><b>PS8501L3-AX</b> CEL OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>PS8501L3-V</b> NEC NEC MSOP8</p>	 <p><b>PS8501L2-V-E3-AX</b> Renesas Electronics America OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>PS8501L3-V-E3-AX</b> RENEAS PS8501L3-V-E3-AX RENESAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS8501L3-AX Renesas Electronics America	PS8501L3-AX Datenblatt	PS8501L3-AX-Datenblätter	PS8501L3-AX PDF	Renesas Electronics America PS8501L3-AX
PS8501L3-AX Electronic	PS8501L3-AX-Komponenten	PS8501L3-AX-Verteiler	PS8501L3-AX-Bild	PS8501L3-AX-Teil
PS8501L3-AX Preis	PS8501L3-AX Hersteller	PS8501L3-AX Bild	PS8501L3-AX Aktie	PS8501L3-AX Inventar
PS8501L3-AX Neu	PS8501L3-AX Original	PS8501L3-AX garantiert	PS8501L3-AX RFQ	PS8501L3-AX 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