








	<p>PS2802-1-F3-L-A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PS2802-1-F3-L-A</p> <p>Hersteller / Marke: Renesas Electronics America</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2802-1-F3-L-A
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV DARLINGTON 4-SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.1V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Serie	NEPOC
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	200µs, 200µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Darlington
Andere Namen	559-1503-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington Output 2500Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	700% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	3400% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

PS2802-1-F3-L-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2802-1-F3-L-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2802-1-F3-L-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 PS2802-1-F3-L-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PS2802-1-K-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-F3-K-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-F3-K-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-F3-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>
 <p>PS2802-1-L-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-F3 CEL OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-L-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>	 <p>PS2802-1-K-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV DARL 4SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

PS2802-1-F3-L-A Renesas Electronics America	PS2802-1-F3-L-A Datenblatt	PS2802-1-F3-L-A-Datenblätter	PS2802-1-F3-L-A PDF	Renesas Electronics America PS2802-1-F3-L-A
PS2802-1-F3-L-A Electronic	PS2802-1-F3-L-A-Komponenten	PS2802-1-F3-L-A-Verteiler	PS2802-1-F3-L-A-Bild	PS2802-1-F3-L-A-Teil
PS2802-1-F3-L-A Preis	PS2802-1-F3-L-A Hersteller	PS2802-1-F3-L-A Bild	PS2802-1-F3-L-A Aktie	PS2802-1-F3-L-A Inventar
PS2802-1-F3-L-A Neu	PS2802-1-F3-L-A Original	PS2802-1-F3-L-A garantiert	PS2802-1-F3-L-A RFQ	PS2802-1-F3-L-A Online bestellen