








	PS2801C-1-F3-M-A
	Hersteller-Teilenummer: PS2801C-1-F3-M-A Hersteller / Marke: Renesas Electronics America Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	PS2801C-1-F3-M-A
Hersteller	Renesas Electronics America
Beschreibung	OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	10µs, 7µs
Supplier Device-Gehäuse	4-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5µs, 7µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SOIC (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	559-1493-2
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 Output 2500Vrms 1 Channel 4-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA

PS2801C-1-F3-M-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS2801C-1-F3-M-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS2801C-1-F3-M-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 PS2801C-1-F3-M-A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>PS2801C-1-F3-M-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2801C-1-F4 RENESAS PS2801C-1-F4 RENESAS</p>	 <p>PS2801C-1-F3-K-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2801C-1-F3-A/MK RENESAS PS2801C-1-F3-A/MK RENESAS</p>
 <p>PS2801C-1-F3-P-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2801C-1-F3-L-A Renesas Electronics America OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2801C-1-F3-L-A CEL OPTOISOLATOR 2.5KV TRANS 4SOIC</p>	 <p>PS2801C-1-F4-A RENESAS PS2801C-1-F4-A RENESAS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PS2801C-1-F3-M-A Renesas Electronics America	PS2801C-1-F3-M-A Datenblatt	PS2801C-1-F3-M-A-Datenblätter	PS2801C-1-F3-M-A PDF	Renesas Electronics America PS2801C-1-F3-M-A
PS2801C-1-F3-M-A Electronic	PS2801C-1-F3-M-A-Komponenten	PS2801C-1-F3-M-A-Verteiler	PS2801C-1-F3-M-A-Bild	PS2801C-1-F3-M-A-Teil
PS2801C-1-F3-M-A Preis	PS2801C-1-F3-M-A Hersteller	PS2801C-1-F3-M-A Bild	PS2801C-1-F3-M-A Aktie	PS2801C-1-F3-M-A Inventar
PS2801C-1-F3-M-A Neu	PS2801C-1-F3-M-A Original	PS2801C-1-F3-M-A garantiert	PS2801C-1-F3-M-A RFQ	PS2801C-1-F3-M-A 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