

	<h2 style="color: red;">FOD8314TR2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD8314TR2</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP</p> <p>Datenblätter:  FOD8314TR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs 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	FOD8314TR2
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung	16 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	6-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	60ns, 40ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	1.5A
Strom - hoch, niedrig	1A, 1A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Zulassungen	UL

FOD8314TR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8314TR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8314TR2 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FOD8314TR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD8316 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>FOD8316R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p>FOD8314R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p>FOD8316 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SO</p>
 <p>FOD8314T Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p>FOD8314R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p>FOD8314TR2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p>FOD8314TR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8314TR2 Fairchild/ON Semiconductor	FOD8314TR2 Datenblatt	FOD8314TR2-Datenblätter	FOD8314TR2 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FOD8314TR2
FOD8314TR2 Electronic	FOD8314TR2-Komponenten	FOD8314TR2-Verteiler	FOD8314TR2-Bild	FOD8314TR2-Teil
FOD8314TR2 Preis	FOD8314TR2 Hersteller	FOD8314TR2 Bild	FOD8314TR2 Aktie	FOD8314TR2 Inventar
FOD8314TR2 Neu	FOD8314TR2 Original	FOD8314TR2 garantiert	FOD8314TR2 RFQ	FOD8314TR2 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