









	<h2 style="color: #E67E22;">FOD8316</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD8316</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8316.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 419 pcs 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	FOD8316
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 4.243KV GATE DRVR 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	419 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	4243Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	34ns, 34ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	300ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	500ns, 500ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	3A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	35kV/µs
Zulassungen	UL

FOD8316 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8316-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8316 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 FOD8316 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD8316R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8314TR2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p><b>FOD8314TR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>	 <p><b>FOD8314TR2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 6SOP</p>
 <p><b>FOD8316R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8316R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8316R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.243KV GATE DRIVER 16SO</p>	 <p><b>FOD8314T</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 6SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FOD8316 Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FOD8316 Datenblatt</a>	<a href="#">FOD8316-Datenblätter</a>	<a href="#">FOD8316 PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FOD8316</a>
<a href="#">FOD8316 Electronic</a>	<a href="#">FOD8316-Komponenten</a>	<a href="#">FOD8316-Verteiler</a>	<a href="#">FOD8316-Bild</a>	<a href="#">FOD8316-Teil</a>
<a href="#">FOD8316 Preis</a>	<a href="#">FOD8316 Hersteller</a>	<a href="#">FOD8316 Bild</a>	<a href="#">FOD8316 Aktie</a>	<a href="#">FOD8316 Inventar</a>
<a href="#">FOD8316 Neu</a>	<a href="#">FOD8316 Original</a>	<a href="#">FOD8316 garantiert</a>	<a href="#">FOD8316 RFQ</a>	<a href="#">FOD8316 Online bestellen</a>

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