







	<h2 style="color: red;">FOD8143SD</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD8143SD</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8143SD.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 10000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD8143SD
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-</a>
Teilstatus	10000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	200mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	AC, DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA

FOD8143SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8143SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8143SD 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 FOD8143SD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD814A300</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD814A</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD814A</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD814300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p><b>FOD8143SD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD8143S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD814300W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD814A300</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8143SD Fairchild/ON Semiconductor	FOD8143SD Datenblatt	FOD8143SD-Datenblätter	FOD8143SD PDF	Fairchild/ON Semiconductor FOD8143SD
FOD8143SD Electronic	FOD8143SD-Komponenten	FOD8143SD-Verteiler	FOD8143SD-Bild	FOD8143SD-Teil
FOD8143SD Preis	FOD8143SD Hersteller	FOD8143SD Bild	FOD8143SD Aktie	FOD8143SD Inventar
FOD8143SD Neu	FOD8143SD Original	FOD8143SD garantiert	FOD8143SD RFQ	FOD8143SD 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