
	<h2 style="color: #E67E22;">FOD2743BSDV</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD2743BSDV</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD2743BSDV.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	FOD2743BSDV
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.07V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	100% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-

FOD2743BSDV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD2743BSDV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD2743BSDV 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 FOD2743BSDV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>FOD2743B</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p><b>FOD2743BSV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743BSD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743BS</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>
 <p><b>FOD2743BT</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p><b>FOD2743BSDV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743BSV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p><b>FOD2743BSD</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD2743BSDV Fairchild/ON Semiconductor	FOD2743BSDV Datenblatt	FOD2743BSDV-Datenblätter	FOD2743BSDV PDF	Fairchild/ON Semiconductor FOD2743BSDV
FOD2743BSDV Electronic	FOD2743BSDV-Komponenten	FOD2743BSDV-Verteiler	FOD2743BSDV-Bild	FOD2743BSDV-Teil
FOD2743BSDV Preis	FOD2743BSDV Hersteller	FOD2743BSDV Bild	FOD2743BSDV Aktie	FOD2743BSDV Inventar
FOD2743BSDV Neu	FOD2743BSDV Original	FOD2743BSDV garantiert	FOD2743BSDV RFQ	FOD2743BSDV 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