









 	<h2 style="color: red;">FOD852300</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD852300</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p> <p>Datenblätter:  FOD852300.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 9550 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD852300
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9550 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-30°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Darlington
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100µs, 20µs
Spannung - Ausgabe (max)	300V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	1000% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	15000% @ 1mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	1.2V
Verpackung	Tube

FOD852300 ist neu im Original, Suche FOD852300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD852300 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD852300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD8384V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD852 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p>FOD852300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p>FOD852300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>
 <p>FOD8523S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4SMD</p>	 <p>FOD8384V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH GATE DRIVER 5SOP</p>	 <p>FOD852 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p>FOD852300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

FOD817B300	FOD817B3SD	FOD817B3SD	FOD817BSD	FOD817BSD
FOD817C300	FOD817C300	FOD817C3SD	FOD817C3SD	FOD817C3SD/FOD817C
FOD817CSD	FOD817CSD	FOD817D300	FOD817D300	FOD817D3SD
FOD817D3SD	FOD817DSD	FOD817DSD	FOD817SD	FOD817SD
FOD8314R2	FOD8314R2	FOD8384R2	FOD8384R2	FOD852300
FOD852300W	FOD852300W	FOD8523S	FOD8523S	FOD8523SD
FOD8523SD	FOD852SD	FOD852SD	FODM121/HMA121	FODM121A
FODM121A	FODM121AR1	FODM121AR1	FODM121AR2	FODM121AR2
FODM121AR2V	FODM121AR2V	FODM121AV	FODM121AV	FODM121B
FODM121B	FODM121BR1	FODM121BR1	FODM121BR2	FODM121BR2

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