

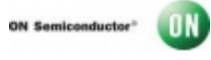

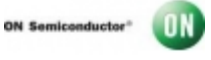





 	<h2 style="color: red;">FOD617D300</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FOD617D300</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> <p>Datenblätter:  FOD617D300.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 124235 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD617D300
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	124235 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	4-DIP
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	4µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	320% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube

FOD617D300 ist neu im Original, Suche FOD617D300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD617D300 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD617D300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD617D3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617D3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617D300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p>FOD617CW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617D300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617CW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617D Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD617A300	 FOD617A300	 FOD617A300W	 FOD617A300W	 FOD617A3SD
 FOD617A3SD	 FOD617ASD	 FOD617ASD	 FOD617B300W	 FOD617B300W
 FOD617B3S	 FOD617B3S	 FOD617B3SD	 FOD617B3SD	 FOD617BS
 FOD617BS	 FOD617BSD	 FOD617BSD	 FOD617C300	 FOD617C300
 FOD617C3S	 FOD617C3S	 FOD617C3SD	 FOD617CSD	 FOD617CSD
 FOD617D300	 FOD617D3S	 FOD617D3S	 FOD617DSD	 FOD617DSD
 FOD617DW	 FOD617DW	 FOD814A300	 FOD814A300	 FOD814A300W
 FOD814A300W	 FOD814A3SD	 FOD814A3SD	 FOD814ASD	 FOD814ASD
 FOD814SD	 FOD814SD	 FOD8173S	 FOD8173S	 FOD8173SD
 FOD8173SD	 FOD817A300	 FOD817A300	 FOD817A300W	 FOD817A300W

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