









	<h2 style="color: red;">FOD817A300W</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD817A300W</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p> <p>Datenblätter:  FOD817A300W.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD817A300W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	100000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 1 Channel 4-
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Ausgabotyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-DIP (0.400", 10.16mm)
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)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	80% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	160% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FOD817A300W ist neu im Original, Suche FOD817A300W Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD817A300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD817A300W: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD817A3SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817A300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817A3S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817A3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p>FOD817A3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817A300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817A Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817A AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD617CSD	 FOD617D300	 FOD617D300	 FOD617D3S	 FOD617D3S
 FOD617DSD	 FOD617DSD	 FOD617DW	 FOD617DW	 FOD814A300
 FOD814A300	 FOD814A300W	 FOD814A300W	 FOD814A3SD	 FOD814A3SD
 FOD814ASD	 FOD814ASD	 FOD814SD	 FOD814SD	 FOD8173S
 FOD8173S	 FOD8173SD	 FOD8173SD	 FOD817A300	 FOD817A300
 FOD817A300W	 FOD817A3SD	 FOD817A3SD	 FOD817ASD	 FOD817ASD
 FOD817B300	 FOD817B300	 FOD817B3SD	 FOD817B3SD	 FOD817BSD
 FOD817BSD	 FOD817C300	 FOD817C300	 FOD817C3SD	 FOD817C3SD
 FOD817C3SD/FOD817C	 FOD817CSD	 FOD817CSD	 FOD817D300	 FOD817D300
 FOD817D3SD	 FOD817D3SD	 FOD817DSD	 FOD817DSD	 FOD817SD

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

