









	<h2 style="color: red;">FOD817C300</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD817C300
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
	Datenblätter:  FOD817C300.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 49693 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD817C300
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	49693 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 (0.300", 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)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FOD817C300 ist neu im Original, Suche FOD817C300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD817C300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD817C300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD817BW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817BW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817C300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817C3S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p>FOD817C3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817C AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817C Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817C300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD814A300W	 FOD814A3SD	 FOD814A3SD	 FOD814ASD	 FOD814ASD
 FOD814SD	 FOD814SD	 FOD8173S	 FOD8173S	 FOD8173SD
 FOD8173SD	 FOD817A300	 FOD817A300	 FOD817A300W	 FOD817A300W
 FOD817A3SD	 FOD817A3SD	 FOD817ASD	 FOD817ASD	 FOD817B300
 FOD817B300	 FOD817B3SD	 FOD817B3SD	 FOD817BSD	 FOD817BSD
 FOD817C300	 FOD817C3SD	 FOD817C3SD	 FOD817C3SD/FOD817C	 FOD817CSD
 FOD817CSD	 FOD817D300	 FOD817D300	 FOD817D3SD	 FOD817D3SD
 FOD817DSD	 FOD817DSD	 FOD817SD	 FOD817SD	 FOD8314R2
 FOD8314R2	 FOD8384R2	 FOD8384R2	 FOD852300	 FOD852300
 FOD852300W	 FOD852300W	 FOD8523S	 FOD8523S	 FOD8523SD

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

