








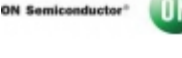
	<h2 style="color: red;">FOD617C300</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD617C300
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
	Datenblätter:  FOD617C300.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 73590 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD617C300
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	73590 pcs Stock
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)	1.35V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	200% @ 10mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)










FOD617C300 ist neu im Original, Suche FOD617C300 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD617C300 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD617C300: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD617C300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617BW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617C Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617BW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p>FOD617C300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617C3S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD617C AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD617C3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD4216SDV	 FOD4216SV	 FOD4216SV	 FOD4218SDV	 FOD4218SDV
 FOD4218SV	 FOD4218SV	 FOD617A300	 FOD617A300	 FOD617A300W
 FOD617A300W	 FOD617A3SD	 FOD617A3SD	 FOD617ASD	 FOD617ASD
 FOD617B300W	 FOD617B300W	 FOD617B3S	 FOD617B3S	 FOD617B3SD
 FOD617B3SD	 FOD617BS	 FOD617BS	 FOD617BSD	 FOD617BSD
 FOD617C300	 FOD617C3S	 FOD617C3S	 FOD617C3SD	 FOD617CSD
 FOD617CSD	 FOD617D300	 FOD617D300	 FOD617D3S	 FOD617D3S
 FOD617DSD	 FOD617DSD	 FOD617DW	 FOD617DW	 FOD814A300
 FOD814A300	 FOD814A300W	 FOD814A300W	 FOD814A3SD	 FOD814A3SD
 FOD814ASD	 FOD814ASD	 FOD814SD	 FOD814SD	 FOD8173S

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