






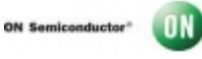

	<h2 style="color: red;">FOD817ASD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FOD817ASD
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.FOD817ASD.pdf 2.FOD817ASD.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 41377 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FOD817ASD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	41377 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	Surface Mount
Ausgabetyyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-SMD
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	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD817ASD-ND

FOD817ASD ist neu im Original, Suche FOD817ASD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD817ASD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD817ASD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD817ASD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817AW AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817A3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817ASD_0943+ FAIRCHI FAIRCHI SOP-4</p>
 <p>FOD817ASD_F117 FAIRCHI FAIRCHI SOP-4</p>	 <p>FOD817AW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817ASD_F117 AMI Semiconductor / ON Semiconductor INTEGRATED CIRCUIT</p>	 <p>FOD817AS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ FOD617D3S	↔ FOD617DSD	⇒ FOD617DSD	D FOD617DW	⇒ FOD617DW
⊖ FOD814A300	⊕ FOD814A300	D FOD814A300W	⇒ FOD814A300W	⇒ FOD814A3SD
⊕ FOD814A3SD	⊖ FOD814ASD	⊕ FOD814ASD	↔ FOD814SD	⇒ FOD814SD
D FOD8173S	⊕ FOD8173S	⊖ FOD8173SD	⊕ FOD8173SD	⇒ FOD817A300
⇒ FOD817A300	↔ FOD817A300W	⊕ FOD817A300W	⊖ FOD817A3SD	⇒ FOD817A3SD
↔ FOD817ASD	⇒ FOD817B300	D FOD817B300	⊕ FOD817B3SD	⊖ FOD817B3SD
⊕ FOD817BSD	D FOD817BSD	⇒ FOD817C300	↔ FOD817C300	⇒ FOD817C3SD
⊖ FOD817C3SD	⊕ FOD817C3SD/FOD817C	↔ FOD817CSD	⇒ FOD817CSD	⇒ FOD817D300
⊕ FOD817D300	⊖ FOD817D3SD	⊕ FOD817D3SD	D FOD817DSD	⇒ FOD817DSD
↔ FOD817SD	⊕ FOD817SD	⊖ FOD8314R2	⊕ FOD8314R2	⇒ FOD8384R2

