








	<h2 style="color: red;">FOD817BSD</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FOD817BSD
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Datenblätter:	 FOD817BSD.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 21952 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	FOD817BSD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	21952 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)	130% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	260% @ 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	FOD817BSD-ND

FOD817BSD ist neu im Original, Suche FOD817BSD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD817BSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD817BSD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD817BS AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817BW Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817BS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817B3SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>
 <p>FOD817C AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p>FOD817B3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817B3S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p>FOD817C Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ FOD814A300	↔ FOD814A300W	⇒ FOD814A300W	D FOD814A3SD	⇒ FOD814A3SD
⊣ FOD814ASD	⊗ FOD814ASD	D FOD814SD	⇒ FOD814SD	⇒ FOD8173S
⊗ FOD8173S	⊣ FOD8173SD	⊗ FOD8173SD	↔ FOD817A300	⇒ FOD817A300
D FOD817A300W	⊗ FOD817A300W	⊣ FOD817A3SD	⊗ FOD817A3SD	⇒ FOD817ASD
⇒ FOD817ASD	↔ FOD817B300	⊗ FOD817B300	⊣ FOD817B3SD	⇒ FOD817B3SD
↔ FOD817BSD	⇒ FOD817C300	D FOD817C300	⊗ FOD817C3SD	⊣ FOD817C3SD
⊗ FOD817C3SD/FOD817C	D FOD817CSD	⇒ FOD817CSD	↔ FOD817D300	⇒ FOD817D300
⊣ FOD817D3SD	⊗ FOD817D3SD	↔ FOD817DSD	⇒ FOD817DSD	⇒ FOD817SD
⊗ FOD817SD	⊣ FOD8314R2	⊗ FOD8314R2	D FOD8384R2	⇒ FOD8384R2
↔ FOD852300	⊗ FOD852300	⊣ FOD852300W	⊗ FOD852300W	⇒ FOD8523S

