








	<h2 style="color: red;">FOD817C3SD</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD817C3SD</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD817C3SD.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 511403 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FOD817C3SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren</a> - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	511403 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
Ausgabebetyp	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)	200% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	400% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	200mV
Verpackung	Cut Tape (CT)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD817C3SDCT

FOD817C3SD ist neu im Original, Suche FOD817C3SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD817C3SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD817C3SD: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>FOD817C3S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817C300W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD817C3SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817C300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>
 <p><b>FOD817CS</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817CS</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4SMD</p>	 <p><b>FOD817C300</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 4DIP</p>	 <p><b>FOD817C3SD/FOD817C</b> FAIRCHILD FOD817C3SD/FOD817C FAIRCHILD</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
|  FOD814A3SD |  FOD814ASD          |  FOD814ASD   |  FOD814SD   |  FOD814SD   |
|  FOD8173S   |  FOD8173S           |  FOD8173SD   |  FOD8173SD  |  FOD817A300 |
|  FOD817A300 |  FOD817A300W        |  FOD817A300W |  FOD817A3SD |  FOD817A3SD |
|  FOD817ASD  |  FOD817ASD          |  FOD817B300  |  FOD817B300 |  FOD817B3SD |
|  FOD817B3SD |  FOD817BSD          |  FOD817BSD   |  FOD817C300 |  FOD817C300 |
|  FOD817C3SD |  FOD817C3SD/FOD817C |  FOD817CSD   |  FOD817CSD  |  FOD817D300 |
|  FOD817D300 |  FOD817D3SD         |  FOD817D3SD  |  FOD817DSD  |  FOD817DSD  |
|  FOD817SD   |  FOD817SD           |  FOD8314R2   |  FOD8314R2  |  FOD8384R2  |
|  FOD8384R2  |  FOD852300          |  FOD852300   |  FOD852300W |  FOD852300W |
|  FOD8523S   |  FOD8523S           |  FOD8523SD   |  FOD8523SD  |  FOD852SD   |

