







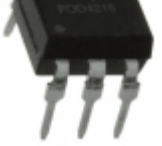

	<h2 style="color: red;">FOD4216SD</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD4216SD
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
	Datenblätter:  FOD4216SD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 9760 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD4216SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	9760 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD
Serie	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Zulassungen	cUL, FIMKO, UL
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Triac
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Spannung - Aus-Zustand	600V
Strom - Haltestrom (Ih)	500µA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	300mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.28V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	30mA
Nulldurchgangsschaltung	No
Statische dV / dt (min)	10kV/µs
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	1.3mA
Schalten Sie On Time	60µs
Verpackung	Original-Reel®
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD4216SDDKR

FOD4216SD ist neu im Original. Suche FOD4216SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD4216SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD4216SD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD4216SV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4216S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4216SV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4216SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>FOD4216T AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4216SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>FOD4216 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>FOD4216SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

heiße Teile

Mehr

 FOD3184V	 FOD4108S	 FOD4108S	 FOD4108T	 FOD4108T
 FOD4108TV	 FOD4108TV	 FOD4108V	 FOD4108V	 FOD4116SD
 FOD4116SD	 FOD4116SV	 FOD4116SV	 FOD4116T	 FOD4116T
 FOD4116V	 FOD4116V	 FOD4118TV	 FOD4118TV	 FOD4118V
 FOD4118V	 FOD4208S	 FOD4208S	 FOD420SD	 FOD420SD
 FOD4216SD	 FOD4216SDV	 FOD4216SDV	 FOD4216SV	 FOD4216SV
 FOD4218SDV	 FOD4218SDV	 FOD4218SV	 FOD4218SV	 FOD617A300
 FOD617A300	 FOD617A300W	 FOD617A300W	 FOD617A3SD	 FOD617A3SD
 FOD617ASD	 FOD617ASD	 FOD617B300W	 FOD617B300W	 FOD617B3S
 FOD617B3S	 FOD617B3SD	 FOD617B3SD	 FOD617BS	 FOD617BS

