






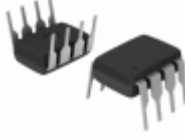
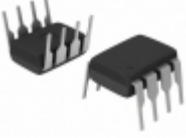

	<p>FOD2200SD</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FOD2200SD</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>
	<p>Datenblätter:  FOD2200SD.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 15640 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	FOD2200SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	15640 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 2.5MBd Tri-State 5000Vrms
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyyp	Tri-State
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	8-SMT
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 20 V
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	2.5MBd
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	80ns, 25ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	FOD2200SD_NL

FOD2200SD ist neu im Original. Suche FOD2200SD Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FOD2200SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FOD2200SD: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FOD2200SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p>FOD2200 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200SDV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p>FOD2200SDV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>
 <p>FOD2200S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>	 <p>FOD2200 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200T AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP</p>	 <p>FOD2200SV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD</p>

heiße Teile

Mehr

FOD063LSR2V	FOD0708R1	FOD0708R1	FOD0708R2	FOD0708R2
FOD070LR2	FOD070LR2	FOD0710R2	FOD0710R2	FOD0720R2
FOD0720R2	FOD0721R2	FOD0721R2	FOD072LP1	FOD0738R1
FOD0738R1	FOD0738R2	FOD0738R2	FOD073LR1V	FOD073LR2
FOD073LR2	FOD073LR2V	FOD073LV	FOD2200S	FOD2200S
FOD2200SD	FOD2200SDV	FOD2200SDV	FOD2200SV	FOD2200SV
FOD2200T	FOD2200T	FOD2200TV	FOD2200TV	FOD2200V
FOD2200V	FOD250LS	FOD250LS	FOD260LS	FOD260LS
FOD260LSD	FOD260LSD	FOD260LSDV	FOD260LSDV	FOD260LSV
FOD260LSV	FOD260LT	FOD260LT	FOD260LTV	FOD260LV

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

