



	<h2 style="color: red;">FOD270LSD</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: FOD270LSD
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD
	Datenblätter:  FOD270LSD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	FOD270LSD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	7V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3µs, 50µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Darlington with Base
Andere Namen	FOD270LSD-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Darlington with Base Output 5000Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	400% @ 500µA
Stromübertragungsverhältnis (max)	7000% @ 500µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA

FOD270LSD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD270LSD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD270LSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ FOD270LSD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FOD270LT AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>FOD2711 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD2711 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>FOD270LS AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>
 <p>FOD270LSD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>	 <p>FOD270L AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>FOD270L Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8DIP</p>	 <p>FOD270LS Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV DARL W/BASE 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD270LSD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD270LSD Datenblatt	FOD270LSD-Datenblätter	FOD270LSD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD270LSD
FOD270LSD Electronic	FOD270LSD-Komponenten	FOD270LSD-Verteiler	FOD270LSD-Bild	FOD270LSD-Teil
FOD270LSD Preis	FOD270LSD Hersteller	FOD270LSD Bild	FOD270LSD Aktie	FOD270LSD Inventar
FOD270LSD Neu	FOD270LSD Original	FOD270LSD garantiert	FOD270LSD RFQ	FOD270LSD Online bestellen

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