



FOD260LSD

Hersteller Teilenummer:	FOD260LSD
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SMD
Datenblätter:	FOD260LSD.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

FOD260LSD 100% Neu Original 3000 pcs auf Lager, Finden Sie **FOD260LSD** Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, **FOD260LSD** kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage **FOD260LSD**: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von FOD260LSD

Teilenummer	FOD260LSD	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector, Schottky Clamped 5000Vrms 1 Channel 25kV/µs CMTI 8-SMD
Eingabetyp	DC	Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Anzahl der Kanäle	1	Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA	Spannung - Isolation	5000Vrms
Datenrate	10Mbps	Aufstieg / Fallzeit (Typ)	22ns, 3ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	90ns, 75ns	Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA	Andere Namen	FOD260LSDDKR
Bestandsmenge	3000 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren-Logik-Ausgang
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In FOD260LSD enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD260LSD	FOD260LSD-Teil	FOD260LSD Preis	FOD260LSD-Vertriebspartner
FOD260LSD Technisch	FOD260LSD-Bestand	FOD260LSD Inventar	FOD260LSD Lieferant
FOD260LSD Online-Bestellung	FOD260LSD Anfrage	FOD260LSD-Bild	FOD260LSD Bild
FOD260LSD pdf	FOD260LSD Datenblatt	FOD260LSD Datenblatt	FOD260LSD pdf-Datenblatt
Laden Sie das FOD260LSD-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD260LSD	ON Semiconductor FOD260LSD
Aptina / ON Semiconductor FOD260LSD	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	FOD260LSD	FOD260LSD	FOD260LSD

Sie können auch interessiert sein:

<p>FOD2711ASV Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200TV Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2711S Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD260L Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2712AR Beschreibung: FOD2712AR FAIRCHILD SOP8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD250L Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD260LTV Beschreibung: FOD260LTV FSC DIP-8 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200SD Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD2711SR2 Beschreibung: FOD2711SR2 FSC SOP-8 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD073LR2V Beschreibung: FOD073LR2V FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200V Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2711 Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD2711A Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD260LS Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD250LS Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD223 Beschreibung: FOD223 PSC DIP8 Hersteller: PSC Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2711TV Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRANSISTOR 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD260LV Beschreibung: FOD260LV FSC DIP-8 Hersteller: FSC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD2200S Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD260LT Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FOD2631 Beschreibung: FOD2631 FCS SOP-8 Hersteller: FCS Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD260LSV Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SMT Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200T Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200SDV Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD2200SV Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8SMD Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD073LV Beschreibung: FOD073LV FAIRCHILD SOP-8 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2200 Beschreibung: OPTOISO 5KV TRI-STATE 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FOD260LSDV Beschreibung: OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 8SMT Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2712 Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FOD2712A Beschreibung: OPTOISO 2.5KV TRANSISTOR 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong