
	<h2 style="color: red;">FOD060LR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FOD060LR2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD060LR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 432 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	FOD060LR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	432 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V
Supplier Device-Gehäuse	8-SO Tall
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	22ns, 3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	90ns, 75ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Open Collector, Schottky Clamped
Andere Namen	FOD060LR2CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector,
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs

FOD060LR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD060LR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD060LR2 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 FOD060LR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD060LSR1V</b> FAIRCHILD FOD060LSR1V FAIRCHILD</p>	 <p><b>FOD0611</b> FSC FOD0611 FSC</p>	 <p><b>FOD060L</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>FOD060LR1</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>
 <p><b>FOD060L</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPN COLLECTOR 8SO</p>	 <p><b>FOD060LSR2V</b> FAIRCHILD FOD060LSR2V FAIRCHILD</p>	 <p><b>FOD060LR2M</b> FAIRCHILD FOD060LR2M FAIRCHILD</p>	 <p><b>FOD060LS</b> FSC FOD060LS FSC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD060LR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD060LR2 Datenblatt	FOD060LR2-Datenblätter	FOD060LR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD060LR2
FOD060LR2 Electronic	FOD060LR2-Komponenten	FOD060LR2-Verteiler	FOD060LR2-Bild	FOD060LR2-Teil
FOD060LR2 Preis	FOD060LR2 Hersteller	FOD060LR2 Bild	FOD060LR2 Aktie	FOD060LR2 Inventar
FOD060LR2 Neu	FOD060LR2 Original	FOD060LR2 garantiert	FOD060LR2 RFQ	FOD060LR2 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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