








	<h2>FOD8160</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FOD8160</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FOD8160.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	FOD8160
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	5-SOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	22ns, 9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	90ns, 80ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.362", 9.20mm Width), 5 Leads
Ausgabetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector,
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/μs

FOD8160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FOD8160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FOD8160 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 FOD8160 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FOD816</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD8160R2V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD8160</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD815W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>
 <p><b>FOD8160R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD8160V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>	 <p><b>FOD815W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV DARLINGTON 4DIP</p>	 <p><b>FOD8160R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV OPEN COLLECTOR 5SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FOD8160 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FOD8160 Datenblatt	FOD8160-Datenblätter	FOD8160 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FOD8160
FOD8160 Electronic	FOD8160-Komponenten	FOD8160-Verteiler	FOD8160-Bild	FOD8160-Teil
FOD8160 Preis	FOD8160 Hersteller	FOD8160 Bild	FOD8160 Aktie	FOD8160 Inventar
FOD8160 Neu	FOD8160 Original	FOD8160 garantiert	FOD8160 RFQ	FOD8160 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