


	<h2 style="color: red;">FODM8061R2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FODM8061R2
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	FODM8061R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	5-Mini-Flat
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	80ns, 80ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width), 5 Leads
Ausgabebetyp	Open Collector, Schottky Clamped
Andere Namen	FODM8061R2-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 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.)	20kV/µs

FODM8061R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FODM8061R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FODM8061R2 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 FODM8061R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FODM8061R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>	 <p><b>FODM8061R2V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>	 <p><b>FODM8061V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>	 <p><b>FODM8061V</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>
 <p><b>FODM8061</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>	 <p><b>FODM611R2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>	 <p><b>FODM8071</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5MFP</p>	 <p><b>FODM611R2</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FODM8061R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FODM8061R2 Datenblatt	FODM8061R2-Datenblätter	FODM8061R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FODM8061R2
FODM8061R2 Electronic	FODM8061R2-Komponenten	FODM8061R2-Verteiler	FODM8061R2-Bild	FODM8061R2-Teil
FODM8061R2 Preis	FODM8061R2 Hersteller	FODM8061R2 Bild	FODM8061R2 Aktie	FODM8061R2 Inventar
FODM8061R2 Neu	FODM8061R2 Original	FODM8061R2 garantiert	FODM8061R2 RFQ	FODM8061R2 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