









	<h2 style="color: red;">FODM8071</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FODM8071</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5MFP</p> <p>Datenblätter:  FODM8071.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6715 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FODM8071
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5MFP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	6715 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Push-Pull, Totem Pole
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.173", 4.40mm Width) 5 Leads
Supplier Device-Gehäuse	5-Mini-Flat
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Datenrate	20Mbps
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	5.8ns, 5.3ns
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	20kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	55ns, 55ns
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Verpackung	Tube

FODM8071 ist neu im Original, Suche FODM8071 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FODM8071 Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage FODM8071: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FODM8061V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP	 FODM8061R2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP	 FODM8071R2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV PUSH PULL 5MFP	 FODM8061R2V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP
 FODM8801A Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT	 FODM8801A AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT	 FODM8061V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV OPEN COLL 5MFP	 FODM8801AR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANS 4-MINI-FLAT

heiße Teile

Mehr

FODM3062R1	FODM3062R1	FODM3062R2	D FODM3062R2	FODM3063
FODM3063	FODM3063R2	D FODM3063R2	FODM3063R2_NF098	FODM3082
FODM3082	FODM3082R2	FODM3082R2_NF098	FODM3082R2	FODM3082R4V_NF098
D FODM3083	FODM3083	FODM3083R2	FODM3083R2	FODM452R1
FODM452R1	FODM452R1V	FODM452R1V	FODM452R2	FODM452R2
FODM452R2M	FODM452V	D FODM452V	FODM453R1	FODM453R1
FODM453R1V	D FODM453R1V	FODM453R2	FODM453R2	FODM453R2M
FODM453V	FODM453V	FODM454R2	FODM456R2	FODM611R2
FODM611R2	FODM8061	FODM8061	D FODM8071	FODM8801B
FODM8801B	FODM8801C	FODM8801C	FODM8801CR2	FODM8801CR2

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