









	<h2 style="color: red;">FODM3052R3V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FODM3052R3V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FODM3052R3V.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9866 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p style="text-align: center; font-size: small;">YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FODM3052R3V
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	9866 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Zulassungen	BSI, CSA, UL, VDE
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Triac
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Spannung - Aus-Zustand	600V
Strom - Haltestrom (Ih)	300µA (Typ)
Spannung - Isolation	3750Vrms
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	70mA
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Nulldurchgangsschaltung	No
Statische dV / dt (min)	1kV/µs
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Schalten Sie On Time	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FODM3052R3V ist neu im Original, Suche FODM3052R3V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FODM3052R3V Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FODM3052R3V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FODM3052R4 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>FODM3052R3 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>FODM3052R4V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>FODM3052R4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>
 <p>FODM3052R3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>FODM3052R2_NF098 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4SMD</p>	 <p>FODM3052V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>	 <p>FODM3052R3V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 3.75KV TRIAC 4MFP</p>

heiße Teile

Mehr

FODM3022R3V	FODM3022R4V	FODM3022R4V	FODM3022_NF098	FODM3023
FODM3023	FODM3023R2	FODM3023R2	FODM3023R2_NF098	FODM3023R4V_NF098
FODM3023_NF098	FODM3051	FODM3051	FODM3051R4V_NF098	FODM3052
FODM3052	FODM3052R1	FODM3052R1	FODM3052R1_NF098	FODM3052R1_NF098
FODM3052R2	FODM3052R2	FODM3052R3	FODM3052R3	FODM3052R3V
FODM3052_NF098	FODM3053	FODM3053	FODM3053R2	FODM3053R2
FODM3053R2_NF098	FODM3053R3V_NF098	FODM3053R4V_NF098	FODM3053R4_NF098	FODM3053_NF098
FODM3062	FODM3062	FODM3062R1	FODM3062R1	FODM3062R2
FODM3062R2	FODM3063	FODM3063	FODM3063R2	FODM3063R2
FODM3063R2_NF098	FODM3082	FODM3082	FODM3082R2	FODM3082R2

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