









	<h2 style="color: #D9534F;">FODM121BR2V</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: FODM121BR2V</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD</p> <p>Datenblätter:  FODM121BR2V.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10000 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	FODM121BR2V
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	10000 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	DC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Transistor
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	4-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	4-Mini-Flat
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Spannung - Isolation	3750Vrms
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 3µs
Spannung - Ausgabe (max)	80V
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	150% @ 5mA
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
VCE Sättigung (max)	400mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

FODM121BR2V ist neu im Original, Suche FODM121BR2V Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FODM121BR2V Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FODM121BR2V: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 FODM121BV Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121BR1V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121C AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121BR1V Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD
 FODM121BR2 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121BR2V AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121BV AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD	 FODM121BR1 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 3.75KV TRANSISTOR 4SMD

heiße Teile

Mehr

FOD852300W	FOD8523S	FOD8523S	FOD8523SD	FOD8523SD
FOD852SD	FOD852SD	FODM121/HMA121	FODM121A	FODM121A
FODM121AR1	FODM121AR1	FODM121AR2	FODM121AR2	FODM121AR2V
FODM121AR2V	FODM121AV	FODM121AV	FODM121B	FODM121B
FODM121BR1	FODM121BR1	FODM121BR2	FODM121BR2	FODM121BR2V
FODM121BV	FODM121BV	FODM121C	FODM121C	FODM121C/HMA121C
FODM121CR1	FODM121CR1	FODM121CR2	FODM121CR2	FODM121CR2M
FODM121CR2V	FODM121CR2V	FODM121CV	FODM121CV	FODM121D
FODM121D	FODM121DR1	FODM121DR1	FODM121DR2	FODM121DR2
FODM121E	FODM121E	FODM121F	FODM121F	FODM121G

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