

	<h2 style="color: red;">MOCD223R1VM</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MOCD223R1VM</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  MOCD223R1VM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3500 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	MOCD223R1VM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	3500 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	1V
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	3.5µs, 95µs
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1µs, 2µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Darlington
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	500% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MOCD223R1VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOCD223R1VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOCD223R1VM Fairchild/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 MOCD223R1VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOCD223R1M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223R1M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223-M FAIRCHILD FAIRCHILD SOP-8</p>
 <p>MOCD223R2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223R1VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223R2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>	 <p>MOCD223M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLTR 2.5KV 2CH DARL 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOCD223R1VM Fairchild/ON Semiconductor	MOCD223R1VM Datenblatt	MOCD223R1VM-Datenblätter	MOCD223R1VM PDF	Fairchild/ON Semiconductor MOCD223R1VM
MOCD223R1VM Electronic	MOCD223R1VM-Komponenten	MOCD223R1VM-Verteiler	MOCD223R1VM-Bild	MOCD223R1VM-Teil
MOCD223R1VM Preis	MOCD223R1VM Hersteller	MOCD223R1VM Bild	MOCD223R1VM Aktie	MOCD223R1VM Inventar
MOCD223R1VM Neu	MOCD223R1VM Original	MOCD223R1VM garantiert	MOCD223R1VM RFQ	MOCD223R1VM 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