


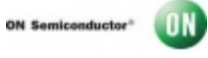






	<h2 style="color: red;">MOC3081VM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MOC3081VM</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> <p>Datenblätter:  MOC3081VM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 751 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	MOC3081VM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	751 pcs Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	800V
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	600V/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	15mA
Strom - Haltestrom (Ih)	500μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UL

MOC3081VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3081VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3081VM 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 MOC3081VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC3081SVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3082FM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3081TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3081VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>
 <p>MOC3082FM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3082 LITEON LITEON DIP6</p>	 <p>MOC3082FR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3081TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3081VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC3081VM Datenblatt	MOC3081VM-Datenblätter	MOC3081VM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3081VM
MOC3081VM Electronic	MOC3081VM-Komponenten	MOC3081VM-Verteiler	MOC3081VM-Bild	MOC3081VM-Teil
MOC3081VM Preis	MOC3081VM Hersteller	MOC3081VM Bild	MOC3081VM Aktie	MOC3081VM Inventar
MOC3081VM Neu	MOC3081VM Original	MOC3081VM garantiert	MOC3081VM RFQ	MOC3081VM 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