









	<h2 style="color: red;">MOC3020VM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MOC3020VM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
	Datenblätter:  MOC3020VM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 441 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MOC3020VM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	441 pcs Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	-
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)	30mA
Strom - Haltestrom (Ih)	100µA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UL

MOC3020VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3020VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3020VM 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 MOC3020VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC3020VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3021 Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020XSM Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>MOC3020TM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020X Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3020W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3020VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC3020VM Datenblatt	MOC3020VM-Datenblätter	MOC3020VM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3020VM
MOC3020VM Electronic	MOC3020VM-Komponenten	MOC3020VM-Verteiler	MOC3020VM-Bild	MOC3020VM-Teil
MOC3020VM Preis	MOC3020VM Hersteller	MOC3020VM Bild	MOC3020VM Aktie	MOC3020VM Inventar
MOC3020VM Neu	MOC3020VM Original	MOC3020VM garantiert	MOC3020VM RFQ	MOC3020VM 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