

	<h2 style="color: red;">MOC3062VM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MOC3062VM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
	Datenblätter:  MOC3062VM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MOC3062VM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	600V
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)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	500μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	IEC/EN/DIN, UL

MOC3062VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3062VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3062VM 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 MOC3062VM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC3062TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3063 Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3062XSM Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3062V-M FAIRCHI FAIRCHI DIP</p>
 <p>MOC3062X Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3062TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p>MOC3062W FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p>MOC3063-A LITEON LITEON DIP6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3062VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC3062VM-Datenblatt	MOC3062VM-Datenblätter	MOC3062VM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3062VM
MOC3062VM Electronic	MOC3062VM-Komponenten	MOC3062VM-Verteiler	MOC3062VM-Bild	MOC3062VM-Teil
MOC3062VM Preis	MOC3062VM Hersteller	MOC3062VM Bild	MOC3062VM Aktie	MOC3062VM Inventar
MOC3062VM Neu	MOC3062VM Original	MOC3062VM garantiert	MOC3062VM RFQ	MOC3062VM 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