

	MOC5009TVM	
	Hersteller-Teilenummer:	MOC5009TVM
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	OPTOCOUPLER VDE SCHMIT TRIG 6DIP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MOC5009TVM.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

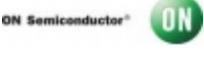

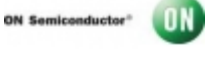





Spezifikationen

Teilenummer	MOC5009TVM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOCOUPLER VDE SCHMIT TRIG 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-
Spannung - Isolation	7500Vpk
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Serie	GlobalOptoisolator™
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 1MHz Open Collector 7500Vpk
Datenrate	1MHz
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	10mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	-

MOC5009TVM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC5009TVM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC5009TVM 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 MOC5009TVM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC5009SR2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE SCHMIT TRIG LP SMD</p>	 <p>MOC5555SR2M Original SOP</p>	 <p>MOC5009SVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP VDE SCHMIT TRIG LP SMD</p>	 <p>MOC5555 Original DIP-6</p>
 <p>MOC5009VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER VDE SCHMIT TRIG 6DIP</p>	 <p>MOC5009TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUP WIDE SCHMIT TRIG LP 6DIP</p>	 <p>MOC5009SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOCOUPLER SCHMIT TRIG LP SMD</p>	 <p>MOC640A MOT MOT DIP6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC5009TVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC5009TVM Datenblatt	MOC5009TVM-Datenblätter	MOC5009TVM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC5009TVM
MOC5009TVM Electronic	MOC5009TVM-Komponenten	MOC5009TVM-Verteiler	MOC5009TVM-Bild	MOC5009TVM-Teil
MOC5009TVM Preis	MOC5009TVM Hersteller	MOC5009TVM Bild	MOC5009TVM Aktie	MOC5009TVM Inventar
MOC5009TVM Neu	MOC5009TVM Original	MOC5009TVM garantiert	MOC5009TVM RFQ	MOC5009TVM 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