
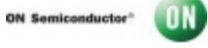
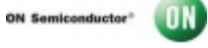



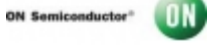


	<h2 style="color: #E67E22;">MCT2SVM</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: MCT2SVM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD
	Datenblätter:  MCT2SVM.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2800 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MCT2SVM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	7500Vpk
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2µs, 2µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 1.5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor with Base Output 7500Vpk 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MCT2SVM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT2SVM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT2SVM 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 MCT2SVM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MCT2SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD	 MCT2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP	 MCT2SR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD	 MCT2SVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD
 MCT2TM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP	 MCT2SR2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SMD	 MCT2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP	 MCT2TVM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT2SVM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT2SVM Datenblatt	MCT2SVM-Datenblätter	MCT2SVM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT2SVM
MCT2SVM Electronic	MCT2SVM-Komponenten	MCT2SVM-Verteiler	MCT2SVM-Bild	MCT2SVM-Teil
MCT2SVM Preis	MCT2SVM Hersteller	MCT2SVM Bild	MCT2SVM Aktie	MCT2SVM Inventar
MCT2SVM Neu	MCT2SVM Original	MCT2SVM garantiert	MCT2SVM RFQ	MCT2SVM 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