







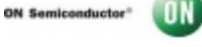
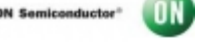
	<h2 style="color: red;">MCT2EM</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCT2EM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCT2EM.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4710 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MCT2EM</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren</a> > <a href="#">Optoisolatoren</a> - <a href="#">Transistor</a> , <a href="#">Photovoltaik</a> -
Teilstatus	4710 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-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2µs, 1.5µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MCT2EM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT2EM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT2EM Fairchild/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 MCT2EM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCT2ES(TA)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>MCT2EFVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SOIC</p>	 <p><b>MCT2EM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>MCT2ES(TB)</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p><b>MCT2EM</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p><b>MCT2ES(TA)-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>MCT2ES</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p><b>MCT2EFVM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCT2EM Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">MCT2EM Datenblatt</a>	<a href="#">MCT2EM-Datenblätter</a>	<a href="#">MCT2EM PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor MCT2EM</a>
<a href="#">MCT2EM Electronic</a>	<a href="#">MCT2EM-Komponenten</a>	<a href="#">MCT2EM-Verteiler</a>	<a href="#">MCT2EM-Bild</a>	<a href="#">MCT2EM-Teil</a>
<a href="#">MCT2EM Preis</a>	<a href="#">MCT2EM Hersteller</a>	<a href="#">MCT2EM Bild</a>	<a href="#">MCT2EM Aktie</a>	<a href="#">MCT2EM Inventar</a>
<a href="#">MCT2EM Neu</a>	<a href="#">MCT2EM Original</a>	<a href="#">MCT2EM garantiert</a>	<a href="#">MCT2EM RFQ</a>	<a href="#">MCT2EM Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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