

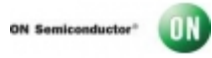


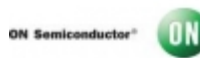
	<h2 style="color: red;">MCT4</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MCT4
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA
	Datenblätter:  MCT4.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MCT4
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	1000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
VCE Sättigung (max)	500mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-18
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	MCT4GI
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 1000VDC 1 Channel TO-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	15% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

MCT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT4 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 MCT4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT4 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>	 <p>MCT2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 7.5KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT5200 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>
 <p>MCT2W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT4R Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>	 <p>MCT4R AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>	 <p>MCT5200 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT4 Datenblatt	MCT4-Datenblätter	MCT4 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4
MCT4 Electronic	MCT4-Komponenten	MCT4-Verteiler	MCT4-Bild	MCT4-Teil
MCT4 Preis	MCT4 Hersteller	MCT4 Bild	MCT4 Aktie	MCT4 Inventar
MCT4 Neu	MCT4 Original	MCT4 garantiert	MCT4 RFQ	MCT4 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