





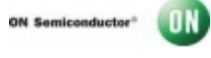


	<h2>MCT4R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT4R</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p> <p>Datenblätter:  MCT4R.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCT4R
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	MCT4RGI
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

MCT4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT4R 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 MCT4R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT4 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>	 <p>MCT4R Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>	 <p>MCT2W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT4 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 1KV TRANSISTOR TO206AA</p>
 <p>MCT5200.300 FAIRCHILD MCT5200.300 FAIRCHILD</p>	 <p>MCT5200 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MCT5200.3S FAIRCHILD MCT5200.3S FAIRCHILD</p>	 <p>MCT485120500 IXYS IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT4R AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT4R Datenblatt	MCT4R-Datenblätter	MCT4R PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT4R
MCT4R Electronic	MCT4R-Komponenten	MCT4R-Verteiler	MCT4R-Bild	MCT4R-Teil
MCT4R Preis	MCT4R Hersteller	MCT4R Bild	MCT4R Aktie	MCT4R Inventar
MCT4R Neu	MCT4R Original	MCT4R garantiert	MCT4R RFQ	MCT4R 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