








	<h2>MCT61</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT61</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MCT61.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9266 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MCT61
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	9266 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	2.4µs, 2.4µs
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Andere Namen	/MCT61
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5000Vrms 2 Channel 8-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 5mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MCT61 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT61-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT61 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 MCT61 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT6-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>MCT6-X009 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>MCT6-X009T Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p>	 <p>MCT61 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>
 <p>MCT61S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT61S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT61W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>MCT61SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT61 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT61 Datenblatt	MCT61-Datenblätter	MCT61 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT61
MCT61 Electronic	MCT61-Komponenten	MCT61-Verteiler	MCT61-Bild	MCT61-Teil
MCT61 Preis	MCT61 Hersteller	MCT61 Bild	MCT61 Aktie	MCT61 Inventar
MCT61 Neu	MCT61 Original	MCT61 garantiert	MCT61 RFQ	MCT61 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