
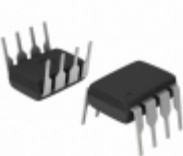







	<p>MCT61W</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT61W</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p> <p>Datenblätter:  MCT61W.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	MCT61W
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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

MCT61W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT61W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT61W 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 MCT61W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT61W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>MCT62 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8DIP</p>	 <p>MCT61S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT61S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>
 <p>MCT61SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT623S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT623S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT623SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT61W AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT61W Datenblatt	MCT61W-Datenblätter	MCT61W PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT61W
MCT61W Electronic	MCT61W-Komponenten	MCT61W-Verteiler	MCT61W-Bild	MCT61W-Teil
MCT61W Preis	MCT61W Hersteller	MCT61W Bild	MCT61W Aktie	MCT61W Inventar
MCT61W Neu	MCT61W Original	MCT61W garantiert	MCT61W RFQ	MCT61W 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