







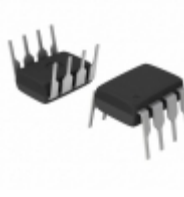
	<h2>MCT61S</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT61S</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p> <p>Datenblätter:  MCT61S.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1054 pcs Stock 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	MCT61S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1054 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-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
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

MCT61S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT61S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT61S 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 MCT61S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT61S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT61S Datenblatt	MCT61S-Datenblätter	MCT61S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT61S
MCT61S Electronic	MCT61S-Komponenten	MCT61S-Verteiler	MCT61S-Bild	MCT61S-Teil
MCT61S Preis	MCT61S Hersteller	MCT61S Bild	MCT61S Aktie	MCT61S Inventar
MCT61S Neu	MCT61S Original	MCT61S garantiert	MCT61S RFQ	MCT61S 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