

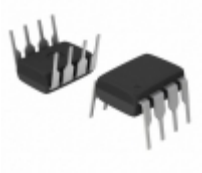
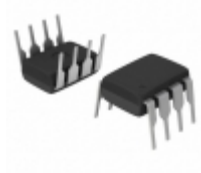






	<p>MCT6S</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MCT6S</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  MCT6S.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 1756 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MCT6S
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	1756 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)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MCT6S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT6S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT6S 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 MCT6S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MCT6W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>MCT6H Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>MCT6SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT6P FAIRCHILD MCT6P FAIRCHILD</p>
 <p>MCT6S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>	 <p>MCT6M FAIRCHI FAIRCHI DIP</p>	 <p>MCT6W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP</p>	 <p>MCT6SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 2CH TRANSISTOR 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCT6S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MCT6S Datenblatt	MCT6S-Datenblätter	MCT6S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCT6S
MCT6S Electronic	MCT6S-Komponenten	MCT6S-Verteiler	MCT6S-Bild	MCT6S-Teil
MCT6S Preis	MCT6S Hersteller	MCT6S Bild	MCT6S Aktie	MCT6S Inventar
MCT6S Neu	MCT6S Original	MCT6S garantiert	MCT6S RFQ	MCT6S 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