
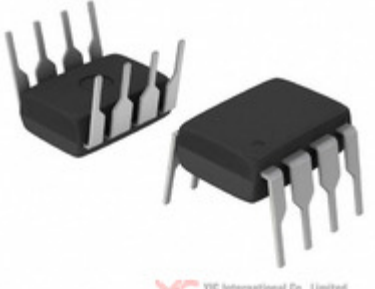











| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">MCT6</h2> |
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Hersteller-Teilenummer: MCT6 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| | Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP |
| | Datenblätter:  MCT6.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 25619 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MCT6 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Beschreibung | OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | 25619 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.25V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 3µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 20% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 30mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |

MCT6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT6 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MCT6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MCT5211W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>MCT6 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISOLTR 5.3KV 2CH TRANS 8-DIP</p> |  <p>MCT6 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5KV 2CH TRANS 8-DIP</p> |  <p>MCT6-X009 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> |
|  <p>MCT6-X007 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>MCT6-X009 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>MCT6-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV 2CH TRANS 8SMD</p> |  <p>MCT5211W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------|-------------------|------------|---|
| MCT6 Vishay / Semiconductor - Opto Division | MCT6 Datenblatt | MCT6-Datenblätter | MCT6 PDF | Vishay / Semiconductor - Opto Division MCT6 |
| MCT6 Electronic | MCT6-Komponenten | MCT6-Verteiler | MCT6-Bild | MCT6-Teil |
| MCT6 Preis | MCT6 Hersteller | MCT6 Bild | MCT6 Aktie | MCT6 Inventar |
| MCT6 Neu | MCT6 Original | MCT6 garantiert | MCT6 RFQ | MCT6 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