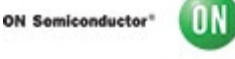





| | |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">MCT2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MCT2</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p>Datenblätter:  MCT2.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5112 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MCT2 |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor , Photovoltaik - |
| Teilstatus | 5112 pcs Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.25V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 1.1µs, 50µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Transistor with Base |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 20% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 100mA |

MCT2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCT2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCT2 Fairchild/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 MCT2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MCT1413P MOT</p> |  <p>MCT1458CP MOT MOT DIP</p> |  <p>MCT2025Q N/A MCT2025Q N/A</p> |  <p>MCT2-V Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |
|  <p>MCT2 Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |  <p>MCT1680A MCT MCT DIP18</p> |  <p>MCT0603UD3012BPW00 Electro-Films (EFI) / Vishay RES 30.1K OHM 0.1% 1/8W 0603</p> |  <p>MCT2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---|
| MCT2 Fairchild/ON Semiconductor | MCT2 Datenblatt | MCT2-Datenblätter | MCT2 PDF | Fairchild/ON Semiconductor MCT2 |
| MCT2 Electronic | MCT2-Komponenten | MCT2-Verteiler | MCT2-Bild | MCT2-Teil |
| MCT2 Preis | MCT2 Hersteller | MCT2 Bild | MCT2 Aktie | MCT2 Inventar |
| MCT2 Neu | MCT2 Original | MCT2 garantiert | MCT2 RFQ | MCT2 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