




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MOC8103SD</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MOC8103SD</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p> <p>Datenblätter:  MOC8103SD.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | MOC8103SD |
| Hersteller | Fairchild/ON Semiconductor |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe (max) | 30V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.15V |
| VCE Sättigung (max) | 400mV |
| Ein- / Ausschaltzeit (Typ) | 2µs, 3µs |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-SMD |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 1µs, 2µs |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-SMD, Gull Wing |
| Ausgabebetyp | Transistor |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | DC |
| Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min) | 108% @ 10mA |
| Stromübertragungsverhältnis (max) | 173% @ 10mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 50mA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 100mA |

MOC8103SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC8103SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC8103SD 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 MOC8103SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>MOC8103SR2M FSC FSC SOP-6</p> |  <p>MOC8103SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p> |  <p>MOC8103M FSC FSC DIP-6</p> |  <p>MOC8103TV MOT MOT DIP</p> |
|  <p>MOC8103S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p> |  <p>MOC81033SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p> |  <p>MOC8103S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p> |  <p>MOC8103T MOT MOT DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| MOC8103SD Fairchild/ON Semiconductor | MOC8103SD Datenblatt | MOC8103SD-Datenblätter | MOC8103SD PDF | Fairchild/ON Semiconductor MOC8103SD |
| MOC8103SD Electronic | MOC8103SD-Komponenten | MOC8103SD-Verteiler | MOC8103SD-Bild | MOC8103SD-Teil |
| MOC8103SD Preis | MOC8103SD Hersteller | MOC8103SD Bild | MOC8103SD Aktie | MOC8103SD Inventar |
| MOC8103SD Neu | MOC8103SD Original | MOC8103SD garantiert | MOC8103SD RFQ | MOC8103SD 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