






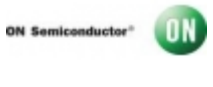


	<h2 style="color: red;">MOC8204SD</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: MOC8204SD</p> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p>Datenblätter:  MOC8204SD.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	MOC8204SD
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	400V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
VCE Sättigung (max)	400mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	5µs, 5µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MOC8204SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC8204SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC8204SD 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 MOC8204SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC8204M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p>	 <p>MOC8204SM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MOC8204S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MOC8204S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>
 <p>MOC8204SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MOC8204SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MOC82043SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD</p>	 <p>MOC8204M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC8204SD Fairchild/ON Semiconductor	MOC8204SD Datenblatt	MOC8204SD-Datenblätter	MOC8204SD PDF	Fairchild/ON Semiconductor MOC8204SD
MOC8204SD Electronic	MOC8204SD-Komponenten	MOC8204SD-Verteiler	MOC8204SD-Bild	MOC8204SD-Teil
MOC8204SD Preis	MOC8204SD Hersteller	MOC8204SD Bild	MOC8204SD Aktie	MOC8204SD Inventar
MOC8204SD Neu	MOC8204SD Original	MOC8204SD garantiert	MOC8204SD RFQ	MOC8204SD 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