
	<h2 style="color: red;">MOC8104SD</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MOC8104SD
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
	Datenblätter:  MOC8104SD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


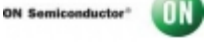


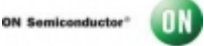



Spezifikationen

Teilenummer	MOC8104SD
Hersteller	AMI Semiconductor / 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 6-
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	160% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	256% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

MOC8104SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC8104SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC8104SD 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 MOC8104SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC8104XG Original DIP</p>	 <p>MOC8104S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- SMD</p>	 <p>MOC8104S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- SMD</p>	 <p>MOC8104W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- DIP</p>
 <p>MOC81043SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- SMD</p>	 <p>MOC8105 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- DIP</p>	 <p>MOC81043SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- SMD</p>	 <p>MOC8104W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6- DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC8104SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC8104SD Datenblatt	MOC8104SD-Datenblätter	MOC8104SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC8104SD
MOC8104SD Electronic	MOC8104SD-Komponenten	MOC8104SD-Verteiler	MOC8104SD-Bild	MOC8104SD-Teil
MOC8104SD Preis	MOC8104SD Hersteller	MOC8104SD Bild	MOC8104SD Aktie	MOC8104SD Inventar
MOC8104SD Neu	MOC8104SD Original	MOC8104SD garantiert	MOC8104SD RFQ	MOC8104SD 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