

	<h2 style="color: red;">MOC82043SD</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: MOC82043SD
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
	Datenblätter:  MOC82043SD.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

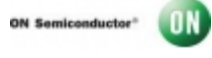



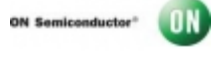



Spezifikationen

Teilenummer	MOC82043SD
Hersteller	AMI Semiconductor / 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
Ausgabetyp	Transistor with Base
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 with Base Output 5300Vrms 1
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	20% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	2mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

MOC82043SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC82043SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC82043SD 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 MOC82043SD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MOC8204S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 MOC8204300 Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 MOC8204300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 MOC8204M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP
 MOC82043S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD	 MOC8204300W AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP	 MOC8204M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 4.17KV TRANS W/BASE 6DIP	 MOC82043SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC82043SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC82043SD Datenblatt	MOC82043SD-Datenblätter	MOC82043SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC82043SD
MOC82043SD Electronic	MOC82043SD-Komponenten	MOC82043SD-Verteiler	MOC82043SD-Bild	MOC82043SD-Teil
MOC82043SD Preis	MOC82043SD Hersteller	MOC82043SD Bild	MOC82043SD Aktie	MOC82043SD Inventar
MOC82043SD Neu	MOC82043SD Original	MOC82043SD garantiert	MOC82043SD RFQ	MOC82043SD 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