

	<h2 style="color: red;">MOC81053SD</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MOC81053SD</a>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MOC81053SD.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS






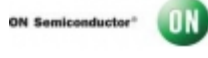


### Spezifikationen

Teilenummer	MOC81053SD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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)	65% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	133% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

MOC81053SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC81053SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC81053SD 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 MOC81053SD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MOC8105S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p><b>MOC8105S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p><b>MOC8105W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p>	 <p><b>MOC8105300W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p>
 <p><b>MOC81053SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p><b>MOC81053S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p><b>MOC8105SD</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p><b>MOC81053S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC81053SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC81053SD Datenblatt	MOC81053SD-Datenblätter	MOC81053SD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC81053SD
MOC81053SD Electronic	MOC81053SD-Komponenten	MOC81053SD-Verteiler	MOC81053SD-Bild	MOC81053SD-Teil
MOC81053SD Preis	MOC81053SD Hersteller	MOC81053SD Bild	MOC81053SD Aktie	MOC81053SD Inventar
MOC81053SD Neu	MOC81053SD Original	MOC81053SD garantiert	MOC81053SD RFQ	MOC81053SD Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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