
	<h2 style="color: red;">MOC8107S</h2>
	Hersteller-Teilenummer: MOC8107S
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD
	Datenblätter:  MOC8107S.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	


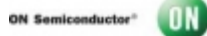


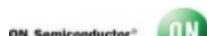
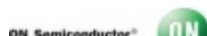


Spezifikationen

Teilenummer	MOC8107S
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)	70V
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	Tube
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)	100% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	300% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	100mA

MOC8107S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC8107S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC8107S 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 MOC8107S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MOC8107SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p>MOC8107SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p>MOC8107300W Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-DIP</p>	 <p>MOC81073SD Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>
 <p>MOC81073SD AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p>MOC81073S AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p>MOC81073S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>	 <p>MOC8107S Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 6-SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC8107S AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MOC8107S Datenblatt	MOC8107S-Datenblätter	MOC8107S PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC8107S
MOC8107S Electronic	MOC8107S-Komponenten	MOC8107S-Verteiler	MOC8107S-Bild	MOC8107S-Teil
MOC8107S Preis	MOC8107S Hersteller	MOC8107S Bild	MOC8107S Aktie	MOC8107S Inventar
MOC8107S Neu	MOC8107S Original	MOC8107S garantiert	MOC8107S RFQ	MOC8107S 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