









	<h2>MOC3022SM</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MOC3022SM</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p> <p>Datenblätter:  MOC3022SM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MOC3022SM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	2000 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-SMD
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zulassungen	UL
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Triac
Anzahl der Kanäle	1
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Supplier Device-Gehäuse	6-SMD
Spannung - Aus-Zustand	400V
Strom - Haltestrom (Ih)	100µA (Typ)
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Nulldurchgangsschaltung	No
Statische dV / dt (min)	-
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Schalten Sie On Time	-
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MOC3022SM ist neu im Original, Suche MOC3022SM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MOC3022SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MOC3022SM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MOC3022SR2 MOTOLOR MOTOLOR SOP6</p>	 <p>MOC3022SR2VM Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3022S-TA1-V LITEON LITEON SMD</p>	 <p>MOC3022SD FSC FSC SOP-6</p>
 <p>MOC3022S-TA Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3022SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3022SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3022SR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>

heiße Teile

Mehr

☛ MOC205R2M	☛ MOC205R2M	☛ MOC205SR2M	D MOC206R1M	☛ MOC206R1M
☛ MOC206R1VM	☛ MOC206R1VM	D MOC206R2M	☛ MOC206R2M	☛ MOC207R1
☛ MOC207R1M	☛ MOC207R1M	☛ MOC207R1VM	☛ MOC207R1VM	☛ MOC207R2M
D MOC207R2M	☛ MOC208R1	☛ MOC208R1M	☛ MOC208R1M	☛ MOC208R2M
☛ MOC208R2M	☛ MOC3010SM	☛ MOC3010SM	☛ MOC3021SM	☛ MOC3021SM
☛ MOC3022SM	☛ MOC3042SM	D MOC3042SM	☛ MOC3063SM	☛ MOC3063SM
☛ MOC3162SM	D MOC3162SM	☛ MOC3163SM	☛ MOC3163SM	☛ MOC8050SR2M
☛ MOC8050SR2M	☛ MOCD205R1M	☛ MOCD205R2M	☛ MOCD206R1M	☛ MOCD207M
☛ MOCD207M	☛ MOCD207R1M	☛ MOCD207R1M	D MOCD207R1VM	☛ MOCD207R1VM
☛ MOCD207R2M	☛ MOCD207R2M	☛ MOCD208M	☛ MOCD208M	☛ MOCD208R1M

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