









	<h2 style="color: red;">MOC3021SM</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MOC3021SM
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
	Datenblätter:  MOC3021SM.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 4400 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MOC3021SM
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	4400 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)	15mA
Schalten Sie On Time	-
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MOC3021SM ist neu im Original, Suche MOC3021SM Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MOC3021SM AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MOC3021SM: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MOC3021SR2M Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3021SD FSC FSC SOP-6</p>	 <p>MOC3021S-TA1 Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3021S Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>
 <p>MOC3021S-TA Lite-On, Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3021S-TA1-V LITEON LITEON SMD</p>	 <p>MOC3021SR2M AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p>MOC3021SR2VM AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MOC205R1VM	↔ MOC205R2	⇒ MOC205R2M	D MOC205R2M	↕ MOC205SR2M
⊣ MOC206R1M	⊗ MOC206R1M	D MOC206R1VM	⇒ MOC206R1VM	↕ MOC206R2M
⊗ MOC206R2M	⊣ MOC207R1	⊗ MOC207R1M	↔ MOC207R1M	↕ MOC207R1VM
D MOC207R1VM	⊗ MOC207R2M	⊣ MOC207R2M	⊗ MOC208R1	↕ MOC208R1M
⇒ MOC208R1M	↔ MOC208R2M	⊗ MOC208R2M	⊣ MOC3010SM	↕ MOC3010SM
↔ MOC3021SM	⇒ MOC3022SM	D MOC3022SM	⊗ MOC3042SM	⊣ MOC3042SM
⊗ MOC3063SM	D MOC3063SM	⇒ MOC3162SM	↔ MOC3162SM	↕ MOC3163SM
⊣ MOC3163SM	⊗ MOC8050SR2M	↔ MOC8050SR2M	⇒ MOCD205R1M	↕ MOCD205R2M
⊗ MOCD206R1M	⊣ MOCD207M	⊗ MOCD207M	D MOCD207R1M	↕ MOCD207R1M
↔ MOCD207R1VM	⊗ MOCD207R1VM	⊣ MOCD207R2M	⊗ MOCD207R2M	↕ MOCD208M

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