

	<p><b>MOC3020M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MOC3020M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Lite-On, Inc.</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  MOC3020M.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>





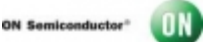



Spezifikationen

Teilenummer	MOC3020M
Hersteller	Lite-On, Inc.
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	400V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	1kV/μs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	30mA
Strom - Haltestrom (Ih)	250μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	CQC, CSA, TUV, UL, VDE

MOC3020M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3020M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3020M Lite-On, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MOC3020M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MOC3020S</b> Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3020FR2VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3020S-TA1-V</b> LITEON LITEON SMD</p>	 <p><b>MOC3020M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>
 <p><b>MOC3020FVM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3020S-TA1</b> Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3020FVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3020S-TA</b> Lite-On Inc. OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3020M Lite-On, Inc.	MOC3020M Datenblatt	MOC3020M-Datenblätter	MOC3020M PDF	Lite-On, Inc. MOC3020M
MOC3020M Electronic	MOC3020M-Komponenten	MOC3020M-Verteiler	MOC3020M-Bild	MOC3020M-Teil
MOC3020M Preis	MOC3020M Hersteller	MOC3020M Bild	MOC3020M Aktie	MOC3020M Inventar
MOC3020M Neu	MOC3020M Original	MOC3020M garantiert	MOC3020M RFQ	MOC3020M 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