

**LITEON**



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

**MOC3083M**

Teilenummer: **MOC3083M**  
 Produktbeschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [MOC3083M.pdf](#)

Hersteller / Marke: Lite-On, Inc.  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

**Produktdetails**

<b>Teilenummer</b>	MOC3083M	<b>Hersteller</b>	Lite-On, Inc.
<b>Beschreibung</b>	OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	MOC3083M.pdf		
<b>Nulldurchgangsschaltung</b>	Yes	<b>Spannung - Aus-Zustand</b>	800V
<b>Spannung - Isolation</b>	5000Vrms	<b>Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)</b>	1.2V
<b>Schalten Sie On Time</b>	-	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	6-DIP
<b>Statische dV / dt (min)</b>	800V/μs	<b>Serie</b>	-
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	6-DIP (0.400", 10.16mm)
<b>Ausgabebetyp</b>	Triac	<b>Andere Namen</b>	MOC3083M-LO
<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 100°C	<b>Anzahl der Kanäle</b>	1
<b>Befestigungsart</b>	Through Hole	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	12 Weeks	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>detaillierte Beschreibung</b>	Optoisolator Triac Output 5000Vrms 1 Channel 6-DIP	<b>Strom - LED Trigger (If) (Max)</b>	5mA
<b>Strom - Haltestrom (Ih)</b>	400μA (Typ)	<b>Strom - DC Vorwärts (If) (Max)</b>	50mA
<b>Zulassungen</b>	CSA, FIMKO, UL		

**Verwandte Produkte**

<p><b>MOC3083S</b>                  Hersteller: Lite-On, Inc.                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083S.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083FM</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3083FVM</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083SR2M_F132</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3083FR2VM</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083S-TA1</b>                  Hersteller: Lite-On, Inc.                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6SMD                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083S-TA1.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3083SR2M</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083SR2M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083FR2M</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3083SM_F132</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083M</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083M.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MOC3083SM</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083SM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MOC3083</b>                  Hersteller: Lite-On, Inc.                  Beschreibung: OPTOISOLATOR 5KV TRIAC 6DIP                  Herunterladen: <a href="#">MOC3083.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

**Verwandte Tags**

- Lite-On, Inc. MOC3083M
- MOC3083M Preis
- MOC3083M PDF-Datenblatt
- MOC3083M Aktie
- Lite-On, Inc. MOC3083M
- Lite-On, Inc. MOC3083M
- MOC3083M-Verteiler
- MOC3083M Bilder
- MOC3083M Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MOC3083M
- Lite-On, Inc. Lieferant
- Lite-On Electronics MOC3083M
- MOC3083M Lieferant
- MOC3083M-Bild
- MOC3083M-Datenblatt
- Kaufen Sie Lite-On, Inc. MOC3083M
- Lite-On, Inc.-Verteiler
- Lite-On Inc. MOC3083M