





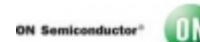
	<h2 style="color: red;">MOC3012M_F132</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MOC3012M_F132</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MOC3012M_F132.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MOC3012M_F132</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	250V
Spannung - Isolation	4170Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.15V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	6-DIP
Statische dV / dt (min)	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetypp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac Output 4170Vrms 1 Channel 6-DIP
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	5mA
Strom - Haltestrom (Ih)	100µA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA
Zulassungen	UL

MOC3012M\_F132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3012M\_F132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3012M\_F132 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 MOC3012M\_F132 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MOC3012M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>MOC3012M_F132</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>MOC3012S</b> MOTOROL MOTOROL SOP-6</p>	 <p><b>MOC3012SR2</b> QTC QTC SOP</p>
 <p><b>MOC3012SM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3012FVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3012M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>MOC3012FVM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 7.5KV TRIAC 6SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MOC3012M_F132 AMI Semiconductor</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Datenblatt</a>	<a href="#">MOC3012M_F132-Datenblätter</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOC3012M_F132</a>
<a href="#">MOC3012M_F132 Electronic</a>	<a href="#">MOC3012M_F132-Komponenten</a>	<a href="#">MOC3012M_F132-Verteiler</a>	<a href="#">MOC3012M_F132-Bild</a>	<a href="#">MOC3012M_F132-Teil</a>
<a href="#">MOC3012M_F132 Preis</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Hersteller</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Bild</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Aktie</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Inventar</a>
<a href="#">MOC3012M_F132 Neu</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Original</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 garantiert</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 RFQ</a>	<a href="#">MOC3012M_F132 Online bestellen</a>

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