









	<h2 style="color: red;">MOC3063XSMT/R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MOC3063XSMT/R</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Isocom Components</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MOC3063XSMT/R.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MOC3063XSMT/R</a>
Hersteller	<a href="#">Isocom Components</a>
Beschreibung	OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nulldurchgangsschaltung	Yes
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.2V
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	-
Statische dV / dt (min)	600V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, Gull Wing
Ausgabebetyp	Triac
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	-
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	5mA
Strom - Haltestrom (Ih)	400μA (Typ)
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	UR, VDE

MOC3063XSMT/R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC3063XSMT/R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC3063XSMT/R Isocom Components mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MOC3063XSMT/R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MOC3063W</b> FAIRCHILD FAIRCHILD DIP-6</p>	 <p><b>MOC3063VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISOLATOR 4.17KV TRIAC 6DIP</p>	 <p><b>MOC3071M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6-PIN DIP RAND. PHASE TRIAC OUTP</p>	 <p><b>MOC3072M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6-PIN DIP RAND. PHASE TRIAC OUTP</p>
 <p><b>MOC3064</b> TLP TLP DIP</p>	 <p><b>MOC3063XSM</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p>	 <p><b>MOC3072SM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6-PIN DIP RAND. PHASE TRIAC OUTP</p>	 <p><b>MOC3063X</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MOC3063XSMT/R Isocom Components	MOC3063XSMT/R Datenblatt	MOC3063XSMT/R-Datenblätter	MOC3063XSMT/R PDF	Isocom Components MOC3063XSMT/R
MOC3063XSMT/R Electronic	MOC3063XSMT/R-Komponenten	MOC3063XSMT/R-Verteiler	MOC3063XSMT/R-Bild	MOC3063XSMT/R-Teil
MOC3063XSMT/R Preis	MOC3063XSMT/R Hersteller	MOC3063XSMT/R Bild	MOC3063XSMT/R Aktie	MOC3063XSMT/R Inventar
MOC3063XSMT/R Neu	MOC3063XSMT/R Original	MOC3063XSMT/R garantiert	MOC3063XSMT/R RFQ	MOC3063XSMT/R 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