

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">MOC256-M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MOC256-M</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> FS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FS SOP8</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2100 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">MOC256-M</a>
Hersteller	FS
Beschreibung	FS SOP8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Specialized Hot ICs</a>
Teilstatus	2100 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	<a href="mailto:Info@Y-IC.com">Info@Y-IC.com</a>

MOC256-M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MOC256-M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MOC256-M mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MOC256-M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MOC253R1M</b> FSC FSC SOP-8</p>	 <p><b>MOC223VM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>MOC256R1VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>MOC256M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>
 <p><b>MOC223VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>MOC256R1M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>	 <p><b>MOC256</b> FSC FSC SOP8</p>	 <p><b>MOC256R1M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MOC256-M</a>	<a href="#">MOC256-M Datenblatt</a>	<a href="#">MOC256-M-Datenblätter</a>	<a href="#">MOC256-M PDF</a>	<a href="#">MOC256-M</a>
<a href="#">MOC256-M Electronic</a>	<a href="#">MOC256-M-Komponenten</a>	<a href="#">MOC256-M-Verteiler</a>	<a href="#">MOC256-M-Bild</a>	<a href="#">MOC256-M-Teil</a>
<a href="#">MOC256-M Preis</a>	<a href="#">MOC256-M Hersteller</a>	<a href="#">MOC256-M Bild</a>	<a href="#">MOC256-M Aktie</a>	<a href="#">MOC256-M Inventar</a>
<a href="#">MOC256-M Neu</a>	<a href="#">MOC256-M Original</a>	<a href="#">MOC256-M garantiert</a>	<a href="#">MOC256-M RFQ</a>	<a href="#">MOC256-M 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