




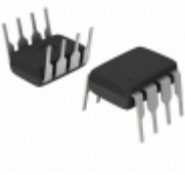



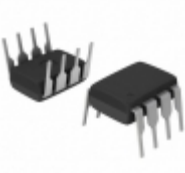
	<h2 style="color: #E67E22;">6N137VM</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">6N137VM</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">6N137VM.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	6N137VM
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	30ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabetyp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/µs (Typ)

6N137VM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N137VM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N137VM Fairchild/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 6N137VM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6N137W</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137WV</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137V</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137W</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p><b>6N137VM</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137TSVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>6N137WV</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137TVM</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N137VM Fairchild/ON Semiconductor	6N137VM Datenblatt	6N137VM-Datenblätter	6N137VM PDF	Fairchild/ON Semiconductor 6N137VM
6N137VM Electronic	6N137VM-Komponenten	6N137VM-Verteiler	6N137VM-Bild	6N137VM-Teil
6N137VM Preis	6N137VM Hersteller	6N137VM Bild	6N137VM Aktie	6N137VM Inventar
6N137VM Neu	6N137VM Original	6N137VM garantiert	6N137VM RFQ	6N137VM 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