



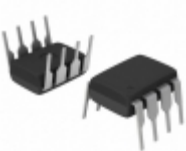

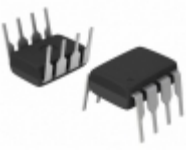

	<p><b>6N137M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6N137M</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">6N137M.pdf</a></p>	
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 44120 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	6N137M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	44120 pcs Stock
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)
Ausgabetypp	Open Collector
Andere Namen	6N137MFS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
detaillierte Beschreibung	Logic Output Optoisolator 10Mbps Open Collector
Datenrate	10Mbps
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	10kV/μs (Typ)

6N137M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N137M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N137M 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 6N137M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6N137S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>6N137S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>6N137M-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p><b>6N137F</b> Toshiba Semiconductor and Storage OPTOISO 2.5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137M-FSC</b> FSC FSC DIP-8</p>	 <p><b>6N137M</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137S</b> Lite-On Inc. OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N137M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	6N137M Datenblatt	6N137M-Datenblätter	6N137M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 6N137M
6N137M Electronic	6N137M-Komponenten	6N137M-Verteiler	6N137M-Bild	6N137M-Teil
6N137M Preis	6N137M Hersteller	6N137M Bild	6N137M Aktie	6N137M Inventar
6N137M Neu	6N137M Original	6N137M garantiert	6N137M RFQ	6N137M 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