









	<b>6N135M</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6N135M
	<b>Hersteller / Marke:</b> Everlight Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP
<b>Datenblätter:</b>  6N135M.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 4171 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	6N135M
Hersteller	Everlight Electronics
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	4171 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.45V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	350ns, 500ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.400", 10.16mm)
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	7% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	50% @ 16mA
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

6N135M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N135M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N135M Everlight Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 6N135M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>6N135S</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>6N135M-V</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135M</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135-X017T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>
 <p><b>6N135S</b> Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>6N135M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135S</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>6N135-X017</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N135M Everlight Electronics	6N135M Datenblatt	6N135M-Datenblätter	6N135M PDF	Everlight Electronics 6N135M
6N135M Electronic	6N135M-Komponenten	6N135M-Verteiler	6N135M-Bild	6N135M-Teil
6N135M Preis	6N135M Hersteller	6N135M Bild	6N135M Aktie	6N135M Inventar
6N135M Neu	6N135M Original	6N135M garantiert	6N135M RFQ	6N135M 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