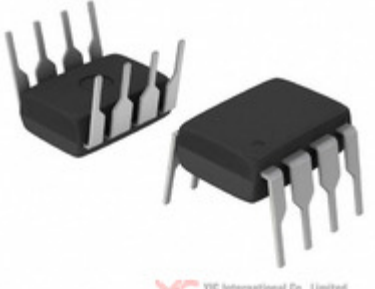









	<p><b>6N135</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6N135</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  6N135.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28701 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	6N135
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	28701 pcs Stock
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.33V
VCE Sättigung (max)	-
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	200ns, 200ns
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
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)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

6N135 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N135-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N135 Vishay / Semiconductor - Opto Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6N135 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6N135#300</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8SMD</p>	 <p><b>6N135</b> Everlight Electronics Co Ltd OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135</b> Fairchild/ON Semiconductor OPTOISO 2.5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135</b> QT Brightek 8 PIN 1 MBITS HIGH SPEED PHOTOTR</p>
 <p><b>6N135</b> Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135</b> Broadcom Limited OPTOISO 3.75KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135</b> Isocom Components 2004 LTD OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p><b>6N135</b> Lite-On Inc. OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 8DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N135 Vishay / Semiconductor - Opto Division	6N135 Datenblatt	6N135-Datenblätter	6N135 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division 6N135
6N135 Electronic	6N135-Komponenten	6N135-Verteiler	6N135-Bild	6N135-Teil
6N135 Preis	6N135 Hersteller	6N135 Bild	6N135 Aktie	6N135 Inventar
6N135 Neu	6N135 Original	6N135 garantiert	6N135 RFQ	6N135 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