









	<h2 style="color: red;">6N1136</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 6N1136</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  6N1136.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	6N1136
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.6V
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)	19% @ 16mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	8mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA

6N1136 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N1136-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N1136 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 6N1136 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>6N10L-TN3-R U U TO-252</p>	 <p>6N134 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>6N1135 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>6N134#100 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16SMD</p>
 <p>6N134#200 Broadcom Limited OPTOISO 1.5KV 2CH OPEN COL 16DIP</p>	 <p>6N1136-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8DIP</p>	 <p>6N10ZL-TN3-R UTC UTC TO-252</p>	 <p>6N1135-X009T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 8SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N1136 Vishay / Semiconductor - Opto Division	6N1136 Datenblatt	6N1136-Datenblätter	6N1136 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division 6N1136
6N1136 Electronic	6N1136-Komponenten	6N1136-Verteiler	6N1136-Bild	6N1136-Teil
6N1136 Preis	6N1136 Hersteller	6N1136 Bild	6N1136 Aktie	6N1136 Inventar
6N1136 Neu	6N1136 Original	6N1136 garantiert	6N1136 RFQ	6N1136 Online bestellen

Contact us: 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