
	<h2 style="color: red;">6N137A-X017T</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 6N137A-X017T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">6N137A-X017T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9 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>	






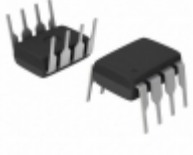
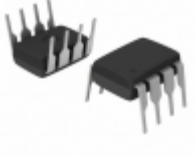

### Spezifikationen

Teilenummer	6N137A-X017T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.35V
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	27ns, 10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Ausgabetypp	Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Eingabetyp	DC
Datenrate	10MBd
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	20mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	1kV/μs

6N137A-X017T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6N137A-X017T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6N137A-X017T 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 6N137A-X017T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6N137/QTC</b> QTC 6N137/QTC QTC</p>	 <p><b>6N137A-X007T</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8SMD</p>	 <p><b>6N137A</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>
 <p><b>6N137A-X001</b> Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV 1CH OPEN COLL 8DIP</p>	 <p><b>6N137M</b> Everlight Electronics Co Ltd 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>6N137/EL</b> EL 6N137/EL EL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

6N137A-X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division	6N137A-X017T Datenblatt	6N137A-X017T-Datenblätter	6N137A-X017T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division 6N137A-X017T
6N137A-X017T Electronic	6N137A-X017T-Komponenten	6N137A-X017T-Verteiler	6N137A-X017T-Bild	6N137A-X017T-Teil
6N137A-X017T Preis	6N137A-X017T Hersteller	6N137A-X017T Bild	6N137A-X017T Aktie	6N137A-X017T Inventar
6N137A-X017T Neu	6N137A-X017T Original	6N137A-X017T garantiert	6N137A-X017T RFQ	6N137A-X017T 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