
	<h2 style="color: red;">TCLT1111</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TCLT1111</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p> <p>Datenblätter:  TCLT1111.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TCLT1111
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	70V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.25V
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	6µs, 5µs
Supplier Device-Gehäuse	6-SOP, 5 Pin
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	3µs, 4.7µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-SOIC (0.295", 7.50mm Width) 5 Leads
Ausgabetypp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	40% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	80% @ 10mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	60mA

TCLT1111 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TCLT1111-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TCLT1111 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 TCLT1111 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TCLT1113 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p>	 <p>TCLT1116 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p>	 <p>TCLT1112 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p>	 <p>TCLT1114 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p>
 <p>TCLT1109 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SOP</p>	 <p>TCLT1107 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SOP</p>	 <p>TCLT1109 Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SOP</p>	 <p>TCLT1110 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5KV TRANS W/BASE SOP-6L5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TCLT1111 Vishay / Semiconductor - Opto Division	TCLT1111 Datenblatt	TCLT1111-Datenblätter	TCLT1111 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division TCLT1111
TCLT1111 Electronic	TCLT1111-Komponenten	TCLT1111-Verteiler	TCLT1111-Bild	TCLT1111-Teil
TCLT1111 Preis	TCLT1111 Hersteller	TCLT1111 Bild	TCLT1111 Aktie	TCLT1111 Inventar
TCLT1111 Neu	TCLT1111 Original	TCLT1111 garantiert	TCLT1111 RFQ	TCLT1111 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