









	<h2 style="color: #e67e22;">4N47TXV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	4N47TXV
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Optek Technology / TT Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">4N47TXV.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	4N47TXV
Hersteller	Optek Technology / TT Electronics
Beschreibung	OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Transistor, Photovoltaik-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Isolation	1000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.5V (Max)
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-78-6
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20µs, 20µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-78-6 Metal Can
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	50% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

4N47TXV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N47TXV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N47TXV Optek Technology / TT Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 4N47TXV E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>4N47TX</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p><b>4N47</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p><b>4N47UTX</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>	 <p><b>4N48A</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>
 <p><b>4N46V/4N46</b> AVAGO 4N46V/4N46 AVAGO</p>	 <p><b>4N47UTXV</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>	 <p><b>4N47U</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>	 <p><b>4N48</b> TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N47TXV Optek Technology / TT Electronics	4N47TXV Datenblatt	4N47TXV-Datenblätter	4N47TXV PDF	Optek Technology / TT Electronics
4N47TXV Electronic	4N47TXV-Komponenten	4N47TXV-Verteiler	4N47TXV-Bild	4N47TXV
4N47TXV Preis	4N47TXV Hersteller	4N47TXV Bild	4N47TXV Aktie	4N47TXV-Teil
4N47TXV Neu	4N47TXV Original	4N47TXV garantiert	4N47TXV RFQ	4N47TXV Inventar
				4N47TXV 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