	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV4N49</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	JANTXV4N49
	Hersteller / Marke:	Optek Technology / TT Electronics
	Teil der Beschreibung:	OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6
	Datenblätter:	 JANTXV4N49.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	JANTXV4N49
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 (Max)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-78-6 Metal Can
Ausgabebetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	200% @ 1mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	1000% @ 1mA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

JANTXV4N49 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV4N49-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV4N49 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 JANTXV4N49 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>JANTXV4N49A TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>JANTXV4N49U Optek Technology / TT Electronics 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO</p>	 <p>JANTXV4N47 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>JANTXV4N24U Optek Technology / TT Electronics 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO</p>
 <p>JANTXV4N48A TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>JANTXV4N47U Optek Technology / TT Electronics 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO</p>	 <p>JANTXV4N47A TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>JANTXV4N48U Optek Technology / TT Electronics 6 PIN, SMT OPTICALLY COUPLED ISO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV4N49 Optek Technology / TT Electronics	JANTXV4N49 Datenblatt	JANTXV4N49-Datenblätter	JANTXV4N49 PDF	Optek Technology / TT Electronics
JANTXV4N49 Electronic	JANTXV4N49-Komponenten	JANTXV4N49-Verteiler	JANTXV4N49-Bild	JANTXV4N49-Teil
JANTXV4N49 Preis	JANTXV4N49 Hersteller	JANTXV4N49 Bild	JANTXV4N49 Aktie	JANTXV4N49 Inventar
JANTXV4N49 Neu	JANTXV4N49 Original	JANTXV4N49 garantiert	JANTXV4N49 RFQ	JANTXV4N49 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