









	<h2>4N22ATXV</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4N22ATXV</p> <p>Hersteller / Marke: Optek Technology / TT Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p> <p>Datenblätter:  4N22ATXV.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	4N22ATXV
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)	35V
Spannung - Isolation	1000VDC
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
VCE Sättigung (max)	300mV
Ein- / Ausschaltzeit (Typ)	-
Supplier Device-Gehäuse	TO-78-6
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	15µs, 15µs
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-78-6 Metal Can
Ausgabetyp	Transistor with Base
Betriebstemperatur	-65°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Eingabetyp	DC
Gleichstrom-Übertragungsverhältnis (min)	25% @ 10mA
Stromübertragungsverhältnis (max)	-
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	40mA

4N22ATXV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4N22ATXV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4N22ATXV 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 4N22ATXV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4N22U TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>	 <p>4N23A TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>4N22 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>4N22TX TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>
 <p>4N23 TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>4N22A TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE TO78-6</p>	 <p>4N22UTXV TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>	 <p>4N22UTX TT Electronics/Optek Technology OPTOISO 1KV TRANS W/BASE 6LCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4N22ATXV Optek Technology / TT Electronics	4N22ATXV Datenblatt	4N22ATXV-Datenblätter	4N22ATXV PDF	Optek Technology / TT Electronics
4N22ATXV Electronic	4N22ATXV-Komponenten	4N22ATXV-Verteiler	4N22ATXV-Bild	4N22ATXV
4N22ATXV Preis	4N22ATXV Hersteller	4N22ATXV Bild	4N22ATXV Aktie	4N22ATXV-Teil
4N22ATXV Neu	4N22ATXV Original	4N22ATXV garantiert	4N22ATXV RFQ	4N22ATXV Inventar
				4N22ATXV 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