

	<p>VO2223B-X007T</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VO2223B-X007T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: 1A, 600V, PHOTOTRIAC, SMD</p> <p>Datenblätter:  VO2223B-X007T.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

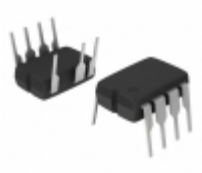







Spezifikationen

Teilenummer	VO2223B-X007T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	1A, 600V, PHOTOTRIAC, SMD
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	4470Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.4V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Statische dV / dt (min)	600V/μs (Typ)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD (7 Leads), Gull Wing
Ausgabebetyp	Triac, Power
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Optoisolator Triac, Power Output 4470Vrms 1 Channel 8-
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	1A
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	cUR, UR

VO2223B-X007T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO2223B-X007T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO2223B-X007T 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 VO2223B-X007T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VO2223A-X001 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8DIP</p>	 <p>VO2222AT Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p>VO222315000J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 22POS VERT 3.81MM</p>	 <p>VO2223A-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8SMD</p>
 <p>VO2223B-X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division 1A, 600V, PHOTOTRIAC, SMD</p>	 <p>VO22231500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 22POS VERT 3.81MM</p>	 <p>VO2222AT Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p>VO22223B Vishay / Semiconductor - Opto Division 1A, 600V, PHOTOTRIAC, THROUGH-HOL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO2223B-X007T Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO2223B-X007T Datenblatt	VO2223B-X007T-Datenblätter	VO2223B-X007T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2223B-X007T
VO2223B-X007T Electronic	VO2223B-X007T-Komponenten	VO2223B-X007T-Verteiler	VO2223B-X007T-Bild	VO2223B-X007T-Teil
VO2223B-X007T Preis	VO2223B-X007T Hersteller	VO2223B-X007T Bild	VO2223B-X007T Aktie	VO2223B-X007T Inventar
VO2223B-X007T Neu	VO2223B-X007T Original	VO2223B-X007T garantiert	VO2223B-X007T RFQ	VO2223B-X007T 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