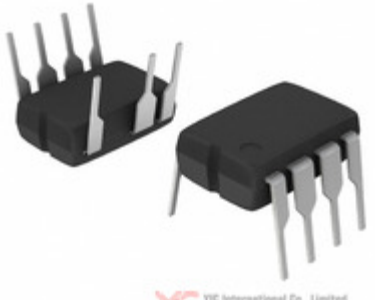







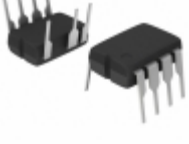


	<h2 style="color: red;">VO2223-X001</h2>
	Hersteller-Teilenummer: VO2223-X001
	Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division
	Teil der Beschreibung: OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8DIP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.VO2223-X001.pdf  2.VO2223-X001.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VO2223-X001
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8DIP
Kategorie	Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nulldurchgangsschaltung	No
Spannung - Aus-Zustand	600V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V (Max)
Schalten Sie On Time	-
Supplier Device-Gehäuse	8-DIP
Statische dV / dt (min)	210V/µs (Typ)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
Ausgabebetyp	Triac, Power
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max)	900mA
Strom - LED Trigger (Ift) (Max)	10mA
Strom - Haltestrom (Ih)	25mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	50mA
Zulassungen	cUR, UR, VDE

VO2223-X001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO2223-X001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO2223-X001 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 VO2223-X001 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>VO221AT Electro-Films (EFI) / Vishay OPTOISO 4KV DARL W/BASE 8SOIC</p>	 <p>VO2223A-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8SMD</p>	 <p>VO2223A Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8DIP</p>
 <p>VO22125100J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p>VO2223B-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division 1A, 600V, PHOTOTRIAC, THROUGHHOL</p>	 <p>VO2212510000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p>VO2223 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLTR 5.3KV PWR TRIAC 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO2223-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO2223-X001 Datenblatt	VO2223-X001-Datenblätter	VO2223-X001 PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO2223-X001
VO2223-X001 Electronic	VO2223-X001-Komponenten	VO2223-X001-Verteiler	VO2223-X001-Bild	VO2223-X001-Teil
VO2223-X001 Preis	VO2223-X001 Hersteller	VO2223-X001 Bild	VO2223-X001 Aktie	VO2223-X001 Inventar
VO2223-X001 Neu	VO2223-X001 Original	VO2223-X001 garantiert	VO2223-X001 RFQ	VO2223-X001 Online bestellen