	<h2 style="color: #E67E22;">VO3150A-X017T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VO3150A-X017T</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p> <p>Datenblätter: 1.VO3150A-X017T.pdf 2.VO3150A-X017T.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VO3150A-X017T
Hersteller	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Beschreibung	OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 32 V
Spannung - Isolation	5300Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	1.3V
Technologie	Optical Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SMD
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	100ns, 100ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	200ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	400ns, 400ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Gull Wing
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	500mA
Strom - hoch, niedrig	500mA, 500mA
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	25mA
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Zulassungen	cUR, UR, VDE

VO3150A-X017T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO3150A-X017T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO3150A-X017T 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 VO3150A-X017T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VO3150-X007T VISHAY VO3150-X007T VISHAY</p>	 <p>VO32115000J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 32POS VERT 3.5MM</p>	 <p>VO32115100J0G Amphenol FCI TERM BLOCK HDR 32POS 90DEG 3.5MM</p>	 <p>VO3150 VISHAY VO3150 VISHAY</p>
 <p>VO3150A Vishay / Semiconductor - Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8DIP</p>	 <p>VO3150A-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p>	 <p>VO3211500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 32POS VERT 3.5MM</p>	 <p>VO3212500000G Anytek (Amphenol Anytek) TERM BLOCK HDR 32POS VERT 3.5MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VO3150A-X017T Vishay / Semiconductor - Opto Division	VO3150A-X017T Datenblatt	VO3150A-X017T-Datenblätter	VO3150A-X017T PDF	Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3150A-X017T
VO3150A-X017T Electronic	VO3150A-X017T-Komponenten	VO3150A-X017T-Verteiler	VO3150A-X017T-Bild	VO3150A-X017T-Teil
VO3150A-X017T Preis	VO3150A-X017T Hersteller	VO3150A-X017T Bild	VO3150A-X017T Aktie	VO3150A-X017T Inventar
VO3150A-X017T Neu	VO3150A-X017T Original	VO3150A-X017T garantiert	VO3150A-X017T RFQ	VO3150A-X017T 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