





| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">VO3120-X001</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: VO3120-X001</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8DIP</p> <p>Datenblätter:  1.VO3120-X001.pdf  2.VO3120-X001.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 600 pcs 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 | VO3120-X001 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Beschreibung | OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers |
| Teilstatus | 600 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 15 V ~ 32 V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.6V (Max) |
| Technologie | Optical Coupling |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-DIP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 100ns, 100ns |
| Pulsbreite Verzerrung (Max) | 200ns |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max) | 400ns, 400ns |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 110°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - Spitzenausgang | 2.5A |
| Strom - hoch, niedrig | 2.5A, 2.5A |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 25mA |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 25kV/µs |
| Zulassungen | cUR, UR, VDE |

VO3120-X001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO3120-X001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO3120-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 VO3120-X001 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>VO3063D-X017T VISHA VO3063D-X017T VISHA</p> |  <p>VO3150-X007T VISHAY VO3150-X007T VISHAY</p> |  <p>VO3150 VISHAY VO3150 VISHAY</p> |  <p>VO3120-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p> |
|  <p>VO3063D-X007T VISHA VO3063D-X007T VISHA</p> |  <p>VO3120 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8DIP</p> |  <p>VO3120-X019T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISO 5.3KV GATE DRIVER 8SMD</p> |  <p>VO3063D-X017 VISHA VO3063D-X017 VISHA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| VO3120-X001 Vishay / Semiconductor - Opto Division | VO3120-X001 Datenblatt | VO3120-X001-Datenblätter | VO3120-X001 PDF | Vishay / Semiconductor - Opto Division VO3120-X001 |
| VO3120-X001 Electronic | VO3120-X001-Komponenten | VO3120-X001-Verteiler | VO3120-X001-Bild | VO3120-X001-Teil |
| VO3120-X001 Preis | VO3120-X001 Hersteller | VO3120-X001 Bild | VO3120-X001 Aktie | VO3120-X001 Inventar |
| VO3120-X001 Neu | VO3120-X001 Original | VO3120-X001 garantiert | VO3120-X001 RFQ | VO3120-X001 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