


| | |
|---|--|
|  | <p>VO4157H</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VO4157H</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Opto Division</p> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> <p>Datenblätter:  VO4157H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 18000 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 | VO4157H |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Opto Division |
| Beschreibung | OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP |
| Kategorie | Isolatoren > Optoisolatoren - Triac, SCR Ausgang |
| Teilstatus | 18000 pcs Stock |
| Nulldurchgangsschaltung | Yes |
| Spannung - Aus-Zustand | 700V |
| Spannung - Isolation | 5300Vrms |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ) | 1.2V |
| Schalten Sie On Time | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-DIP |
| Statische dV / dt (min) | 5kV/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 6-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabebetyp | Triac |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 100°C |
| Anzahl der Kanäle | 1 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Strom - EIN-Zustand (It (RMS)) (Max) | 300mA |
| Strom - LED Trigger (Ift) (Max) | 2mA |
| Strom - Haltestrom (Ih) | 500μA |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max) | 60mA |
| Zulassungen | cUR, FIMKO, UR |

VO4157H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VO4157H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VO4157H 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 VO4157H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>VO4157H-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>VO4157D Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>VO4157D-X017T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p> |  <p>VO4157M Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> |
|  <p>VO4157D-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p> |  <p>VO4157H-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p> |  <p>VO4157D-X006 Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6DIP</p> |  <p>VO4156M-X007T Vishay Semiconductor Opto Division OPTOISOLATOR 5.3KV TRIAC 6SMD</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------|----------------------|---------------|--|
| VO4157H Vishay / Semiconductor - Opto Division | VO4157H Datenblatt | VO4157H-Datenblätter | VO4157H PDF | Vishay / Semiconductor - Opto Division VO4157H |
| VO4157H Electronic | VO4157H-Komponenten | VO4157H-Verteiler | VO4157H-Bild | VO4157H-Teil |
| VO4157H Preis | VO4157H Hersteller | VO4157H Bild | VO4157H Aktie | VO4157H Inventar |
| VO4157H Neu | VO4157H Original | VO4157H garantiert | VO4157H RFQ | VO4157H 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