




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #C00000;">VS-2N690</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: VS-2N690 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| | Teil der Beschreibung: SCR PHASE CONT 600V 25A TO-48 |
| | Datenblätter:  VS-2N690.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |









Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | VS-2N690 |
| Hersteller | Vishay / Semiconductor - Diodes Division |
| Beschreibung | SCR PHASE CONT 600V 25A TO-48 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Thyristoren-SCRs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - EIN-Zustand (V _{tm}) (Max) | 2V |
| Spannung - Aus-Zustand | 600V |
| Spannung - Gate-Trigger (VGT) (Max) | 2V |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-208AA (TO-48) |
| Serie | - |
| SCR-Typ | Standard Recovery |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-208AA, TO-48-3, Stud |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Chassis, Stud Mount |
| Strom - EIN-Zustand (I _t (RMS)) (Max) | 25A |
| Strom - EIN-Zustand (I _t (AV)) (max) | 16A |
| Aktuelle - Aus-Zustand (Max) | 2.5mA |
| Strom -. Nicht Rep Surge 50, 60 Hz (ITSM) | 145A, 150A |
| Strom - Haltestrom (I _h) (Max) | 20mA |
| Strom - Gate Trigger (IGT) (Max) | 40mA |

VS-2N690 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-2N690-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-2N690 Vishay / Semiconductor - Diodes Division mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ VS-2N690 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>VS-2N692 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 800V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N691 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 700V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N687 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 300V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N690 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 600V 25A TO-48</p> |
|  <p>VS-2N688 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 400V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N691 Electro-Films (EFI) / Vishay SCR PHASE CONT 700V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N689 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 500V 25A TO-48</p> |  <p>VS-2N688 Vishay Semiconductor Diodes Division SCR PHASE CONT 400V 25A TO-48</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|----------------------|-----------------------|----------------|---|
| VS-2N690 Vishay / Semiconductor - Diodes Division | VS-2N690 Datenblatt | VS-2N690-Datenblätter | VS-2N690 PDF | Vishay / Semiconductor - Diodes Division VS-2N690 |
| VS-2N690 Electronic | VS-2N690-Komponenten | VS-2N690-Verteiler | VS-2N690-Bild | VS-2N690-Teil |
| VS-2N690 Preis | VS-2N690 Hersteller | VS-2N690 Bild | VS-2N690 Aktie | VS-2N690 Inventar |
| VS-2N690 Neu | VS-2N690 Original | VS-2N690 garantiert | VS-2N690 RFQ | VS-2N690 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