




| | |
|---|--|
|  | <p>VSKC250-08</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: VSKC250-08</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK</p> <p>Datenblätter:  VSKC250-08.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 | VSKC250-08 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Sperr (Vr) (max) | 800V |
| Supplier Device-Gehäuse | MAGN-A-PAK® |
| Geschwindigkeit | Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io) |
| Serie | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | 3-MAGN-A-PAK™ |
| Andere Namen | *IRKC250-08 |
| Befestigungsart | Chassis Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Diodentyp | Standard |
| Diodenkonfiguration | 1 Pair Common Cathode |
| detaillierte Beschreibung | Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 800V |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr | 50mA @ 800V |
| Strom - Richt (Io) (pro Diode) | 250A |

VSKC250-08 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSKC250-08-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSKC250-08 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VSKC250-08 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>VSK-S5-9UA-T CUI, Inc. AC/DC CONVERTER 9V 5W</p> |  <p>VSKC250-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 800V 250A MAGNAPAK</p> |  <p>VSKC250-16 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1.6KV 250A MAGNAPAK</p> |  <p>VSKC250-16 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.6KV 250A MAGNAPAK</p> |
|  <p>VSKC250-12 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE MODULE 1.2KV 250A MAGNAPAK</p> |  <p>VSKC250-12 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE MODULE 1.2KV 250A MAGNAPAK</p> |  <p>VSKC166/08PBF V IGBT Modules</p> |  <p>VSKC166/16PBF V IGBT Modules</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| VSKC250-08 Electro-Films (EFI) / Vishay | VSKC250-08 Datenblatt | VSKC250-08-Datenblätter | VSKC250-08 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay VSKC250-08 |
| VSKC250-08 Electronic | VSKC250-08-Komponenten | VSKC250-08-Verteiler | VSKC250-08-Bild | VSKC250-08-Teil |
| VSKC250-08 Preis | VSKC250-08 Hersteller | VSKC250-08 Bild | VSKC250-08 Aktie | VSKC250-08 Inventar |
| VSKC250-08 Neu | VSKC250-08 Original | VSKC250-08 garantiert | VSKC250-08 RFQ | VSKC250-08 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