

|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>VS-87CNQ020APBF</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-87CNQ020APBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 20V D618</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-87CNQ020APBF.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 194 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |






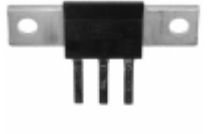


### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | VS-87CNQ020APBF                                     |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | DIODE ARRAY SCHOTTKY 20V D618                       |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                                | 194 pcs Stock                                       |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 450mV @ 40A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 20V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | D-61-8  |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                      | D-61-8  |
| Andere Namen                              | *87CNQ020APBF                                       |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart                           | Chassis Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 36 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Diodentyp                                 | Schottky  |
| Diodenkonfiguration                       | 1 Pair Common Cathode                               |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 20V 40A  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 5.5mA @ 20V   |
| Strom - Richt (Io) (pro Diode)            | 40A   |
| Basisteilenummer                          | 87CNQ020A   |

VS-87CNQ020APBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-87CNQ020APBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-87CNQ020APBF 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 VS-87CNQ020APBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VS-87CNQ020ASLPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE SCHOTTKY 20V 40A D618SL</p> |  <p><b>VS-87HF100</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 85A DO203AB</p>            |  <p><b>VS-86HFR80</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 800V 8A DO203AB</p> |  <p><b>VS-87CNQ020ASMPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE SCHOTTKY 20V 40A D618SM</p> |
|  <p><b>VS-86HFR80M</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 800V 85A DO203AB</p>                  |  <p><b>VS-87CNQ020APBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 20V D618</p> |  <p><b>VS-87CNQ020ASLPBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 20V 40A D618SL</p>   |  <p><b>VS-86HFR80</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 800V 8A DO203AB</p>               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                              |                       |  |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|--|
| VS-87CNQ020APBF Electro-Films (EFI) / Vishay | VS-87CNQ020APBF Datenblatt  | VS-87CNQ020APBF-Datenblätter | VS-87CNQ020APBF PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VS-87CNQ020APBF |
| VS-87CNQ020APBF Electronic                   | VS-87CNQ020APBF-Komponenten | VS-87CNQ020APBF-Verteiler    | VS-87CNQ020APBF-Bild  | VS-87CNQ020APBF-Teil                         |
| VS-87CNQ020APBF Preis                        | VS-87CNQ020APBF Hersteller  | VS-87CNQ020APBF Bild         | VS-87CNQ020APBF Aktie | VS-87CNQ020APBF Inventar                     |
| VS-87CNQ020APBF Neu                          | VS-87CNQ020APBF Original    | VS-87CNQ020APBF garantiert   | VS-87CNQ020APBF RFQ   | VS-87CNQ020APBF Online bestellen             |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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