


|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">VS-42CTQ030PBF</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-42CTQ030PBF   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V TO220AB  |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.VS-42CTQ030PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.VS-42CTQ030PBF.pdf</a></li> </ul> |
|   | <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform   |
|   | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b> Hong Kong   |
|   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |

### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | VS-42CTQ030PBF                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                        |
| Beschreibung                              | DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V TO220AB                    |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter- |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                     |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 480mV @ 20A   |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 30V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-220AB  |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                          |
| Serie                                     | -   |
| Verpackung                                | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-220-3  |
| Andere Namen                              | *42CTQ030PBF  |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 150°C                                       |
| Befestigungsart                           | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Diodentyp                                 | Schottky  |
| Diodenkonfiguration                       | 1 Pair Common Cathode                               |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 30V 20A  |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 3mA @ 30V   |
| Strom - Richt (Io) (pro Diode)            | 20A   |
| Basisteilenummer                          | 42CTQ030  |

VS-42CTQ030PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-42CTQ030PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-42CTQ030PBF 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-42CTQ030PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>VS-42CTQ030S-1HM3</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE SCHOTTKY 30V 20A<br/>TO262</p> |  <p><b>VS-42CTQ030S-1HM3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 30V 20A<br/>TO262</p>          |  <p><b>VS-42CTQ030-N3</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V<br/>TO220AB</p> |  <p><b>VS-42CTQ030-N3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V<br/>TO220AB</p> |
|  <p><b>VS-42CTQ030S-M3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 30V 20A<br/>D2PAK</p>                        |  <p><b>VS-42CTQ030PBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V<br/>TO220AB</p> |  <p><b>VS-42CTQ030-1PBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V<br/>TO262-3</p>       |  <p><b>VS-42CTQ030SHM3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE SCHOTTKY 30V 20A<br/>D2PAK</p>    |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                           |                      |                    |                           |                            |                           |                         |                             |                          |                     |                           |                    |                     |                      |                    |   |                     |                         |                                 |
|---|---------------------------|----------------------|--------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------|---------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|----------------------|--------------------|---|---------------------|-------------------------|---------------------------------|
| VS-42CTQ030PBF Electro-Films (EFI) / Vishay | VS-42CTQ030PBF Electronic | VS-42CTQ030PBF Preis | VS-42CTQ030PBF Neu | VS-42CTQ030PBF-Datenblatt | VS-42CTQ030PBF-Komponenten | VS-42CTQ030PBF Hersteller | VS-42CTQ030PBF Original | VS-42CTQ030PBF-Datenblätter | VS-42CTQ030PBF-Verteiler | VS-42CTQ030PBF Bild | VS-42CTQ030PBF garantiert | VS-42CTQ030PBF PDF | VS-42CTQ030PBF-Bild | VS-42CTQ030PBF Aktie | VS-42CTQ030PBF RFQ | Electro-Films (EFI) / Vishay VS-42CTQ030PBF | VS-42CTQ030PBF-Teil | VS-42CTQ030PBF Inventar | VS-42CTQ030PBF 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