

|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">MBRB20100CT-E3/4W</h2>  |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> MBRB20100CT-E3/4W  |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263   |
|   | <b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MBRB20100CT-E3/4W.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MBRB20100CT-E3/4W.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                               | MBRB20100CT-E3/4W                                      |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263                        |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 800mV @ 10A  |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 100V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-263AB   |
| Geschwindigkeit                           | Fast Recovery = 200mA (Io)                             |
| Serie                                     | TMBS®  |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -65°C ~ 150°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 32 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 100V 10A    |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 100µA @ 100V   |
| Strom - Richt (Io) (pro Diode)            | 10A  |
| Basisteilenummer                          | MBRB20100CT  |

MBRB20100CT-E3/4W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBRB20100CT-E3/4W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBRB20100CT-E3/4W 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 MBRB20100CT-E3/4W E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>MBRB20100CT-E3/4W</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p> |  <p><b>MBRB20100CT</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V D2PAK</p> |  <p><b>MBRB20100CT-E3/8W</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p> |  <p><b>MBRB20100CT-G</b><br/>/Se<br/>MBRB20100CT-G /Se</p>  |
|  <p><b>MBRB20100CT-13</b><br/>Diodes Incorporated<br/>DIODE SCHOTTKY 100V 10A D2PAK</p>                                    |  <p><b>MBRB20100CT-E3</b><br/>VISHAY<br/>VISHAY TO263</p>                                       |  <p><b>MBRB20100CT</b><br/>Diodes Incorporated<br/>DIODE SCHOTTKY 100V 20A D2PAK</p>                          |  <p><b>MBRB20100CT-E3/8W</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE ARRAY SCHOTTKY 100V TO263</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                               |                                |                         |  |
|--|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--|
| MBRB20100CT-E3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay | MBRB20100CT-E3/4W Datenblatt  | MBRB20100CT-E3/4W-Datenblätter | MBRB20100CT-E3/4W PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay MBRB20100CT-E3/4W |
| MBRB20100CT-E3/4W Electronic                   | MBRB20100CT-E3/4W-Komponenten | MBRB20100CT-E3/4W-Verteiler    | MBRB20100CT-E3/4W-Bild  | MBRB20100CT-E3/4W-Teil                         |
| MBRB20100CT-E3/4W Preis                        | MBRB20100CT-E3/4W Hersteller  | MBRB20100CT-E3/4W Bild         | MBRB20100CT-E3/4W Aktie | MBRB20100CT-E3/4W Inventar                     |
| MBRB20100CT-E3/4W Neu                          | MBRB20100CT-E3/4W Original    | MBRB20100CT-E3/4W garantiert   | MBRB20100CT-E3/4W RFQ   | MBRB20100CT-E3/4W 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