










|  |   |
|--|---|
|   | <h2 style="color: red;">VS-8ETU04STRLHM3</h2>   |
|  <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p> | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-8ETU04STRLHM3   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB  |
|  | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VS-8ETU04STRLHM3.pdf</a> |
|  | <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   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | VS-8ETU04STRLHM3                                       |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                           |
| Beschreibung                              | DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB                         |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-    |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If        | 1.3V @ 8A  |
| Spannung - Sperr (Vr) (max)               | 400V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-263 (D2Pak)   |
| Geschwindigkeit                           | Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)                 |
| Serie                                     | Automotive, AEC-Q101, FRED Pt®                         |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr)                 | 43ns   |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur - Anschluss            | -55°C ~ 175°C  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 45 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Diodentyp                                 | Standard   |
| detaillierte Beschreibung                 | Diode Standard 400V 8A Surface Mount TO-263 (D2Pak)    |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr               | 10µA @ 400V  |
| Strom - Richt (Io)                        | 8A   |
| Kapazität @ Vr, F                         | -  |

VS-8ETU04STRLHM3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-8ETU04STRLHM3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-8ETU04STRLHM3 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-8ETU04STRLHM3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>VS-8ETU04STRL-M3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p> |  <p><b>VS-8ETU04STRLPBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p>  |  <p><b>VS-8ETU04STRR-M3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p>       |  <p><b>VS-8ETU04STRRH3</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p> |
|  <p><b>VS-8ETU04SPBF</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A D2PAK</p>                 |  <p><b>VS-8ETU04STRRH3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO263AB</p> |  <p><b>VS-8ETU04STRLPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A TO262</p> |  <p><b>VS-8ETU04SPBF</b><br/>Vishay Semiconductor Diodes Division<br/>DIODE GEN PURP 400V 8A D2PAK</p>     |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| VS-8ETU04STRLHM3 Electro-Films (EFI) / Vishay | VS-8ETU04STRLHM3 Datenblatt  | VS-8ETU04STRLHM3-Datenblätter | VS-8ETU04STRLHM3 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay VS-8ETU04STRLHM3 |
| VS-8ETU04STRLHM3 Electronic                   | VS-8ETU04STRLHM3-Komponenten | VS-8ETU04STRLHM3-Verteiler    | VS-8ETU04STRLHM3-Bild  | VS-8ETU04STRLHM3-Teil                         |
| VS-8ETU04STRLHM3 Preis                        | VS-8ETU04STRLHM3 Hersteller  | VS-8ETU04STRLHM3 Bild         | VS-8ETU04STRLHM3 Aktie | VS-8ETU04STRLHM3 Inventar                     |
| VS-8ETU04STRLHM3 Neu                          | VS-8ETU04STRLHM3 Original    | VS-8ETU04STRLHM3 garantiert   | VS-8ETU04STRLHM3 RFQ   | VS-8ETU04STRLHM3 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