




|   |   |                             |
|---|---|-----------------------------|
|   | <h2 style="color: red;">DMN2065UW-7</h2>  |                             |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | DMN2065UW-7                 |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | Diodes Incorporated         |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | MOSFET N CH 20V 2.8A SOT323 |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">DMN2065UW-7.pdf</a> |                             |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |                             |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 164895 pcs 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                                     | DMN2065UW-7                                      |
| Hersteller                                      | Diodes Incorporated                              |
| Beschreibung                                    | MOSFET N CH 20V 2.8A SOT323                      |
| Kategorie                                       | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                      | 164895 pcs Stock                                 |
| Serie   | -  |
| Technologie                                     | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Betriebstemperatur                              | -55°C ~ 150°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                 | Surface Mount                                    |
| Verpackung / Gehäuse                            | SC-70, SOT-323                                   |
| Supplier Device-Gehäuse                         | SOT-323  |
| Verlustleistung (max)                           | 430mW (Ta)                                       |
| Typ FET   | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                     | -  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                    | 20V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C | 2.8A (Ta)  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                          | 56 mOhm @ 2A, 4.5V                               |
| VGS (th) (Max) @ Id                             | 1V @ 250µA                                       |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                    | 5.4nC @ 4.5V                                     |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds             | 400pF @ 10V                                      |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)       | 1.5V, 4.5V                                       |
| Vgs (Max)                                       | ±12V   |
| Verpackung                                      | Tape & Reel (TR)                                 |

DMN2065UW-7 ist neu im Original, Suche DMN2065UW-7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DMN2065UW-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DMN2065UW-7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>DMN2056U-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFET N-CHANNEL 20V 4A<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>DMN2058U-13</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFET N-CH 20V 4.6A<br/>SOT23-3</p> |  <p><b>DMN2075U</b><br/>DIODES<br/>DIODES SOT-23</p>                             |  <p><b>DMN2058U-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFET N-CH 20V 4.6A<br/>SOT23-3</p> |
|  <p><b>DMN2075U-7-F</b><br/>DIODES<br/>DMN2075U-7-F DIODES</p>                            |  <p><b>DMN2065UW</b><br/>D<br/>DMN2065UW D</p>  |  <p><b>DMN2075U-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFET N-CH 20V 4.2A SOT23</p> |  <p><b>DMN2058UW-7</b><br/>Diodes Incorporated<br/>MOSFET N-CHAN 8V 24V<br/>SOT323</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                 |                 |               |                |               |
|-----------------|-----------------|---------------|----------------|---------------|
| DMN2028USS-13   | DMN2028USS-13-F | DMN2028UVT-7  | DMN2029USD     | DMN2029USD-13 |
| DMN2040DTS-13   | DMN2040LSD-13   | DMN2040LSS-13 | DMN2040LTS     | DMN2040LTS-13 |
| DMN2040LTS-13   | DMN2041L-7      | DMN2041L-7-F  | DMN2041LSD     | DMN2041LSD-13 |
| DMN2041LSD-13-F | DMN2046U-7      | DMN2050L-7    | DMN2050L-7-F   | DMN2050LDM-7  |
| DMN2050LFDB-7   | DMN2056U-7      | DMN2058U-7    | DMN2058UW-7    | DMN2065UW     |
| DMN2065UWQ-7    | DMN2075U-7      | DMN2075U-7-F  | DMN2075UDM-7-F | DMN2075UDW-7  |
| DMN2100UDM-7    | DMN2100UDM-7-F  | DMN2104L-7    | DMN2112SN      | DMN2112SN-7   |
| DMN2112SN-7-F   | DMN2114SN       | DMN2114SN-7   | DMN2114SN-7-F  | DMN2170U      |
| DMN2170U-7      | DMN2170U-7-F    | DMN21D2UFB-7  | DMN2215UDM-7   | DMN2230U      |
| DMN2230U-7      | DMN2230U-7-F    | DMN2230UQ-7   | DMN2250UFB-7B  | DMN2300U      |

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