









|  |  |
|--|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JANS1N6316DUS</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">JANS1N6316DUS</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> VOLTAGE REGULATOR</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANS1N6316DUS.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |  |

### Spezifikationen

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer                        | JANS1N6316DUS   |
| Hersteller                         | Microsemi   |
| Beschreibung                       | VOLTAGE REGULATOR                                     |
| Kategorie                          | Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>   |
| Spannung - Zener (Nom) (Vz)        | 4.7V  |
| Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If | 1.4V @ 1A   |
| Toleranz                           | ±1%   |
| Supplier Device-Gehäuse            | B, SQ-MELF  |
| Serie                              | Military, MIL-PRF-19500/533                           |
| RoHS-Status                        | RoHS non-compliant                                    |
| Leistung - max                     | 500mW   |
| Verpackung / Gehäuse               | SQ-MELF, B  |
| Betriebstemperatur                 | -65°C ~ 175°C (TJ)                                    |
| Befestigungsart                    | Surface Mount   |
| Impedanz (Max) (Zzt)               | 17 Ohms   |
| ...detaillierte Beschreibung...    | Zener Diode 4.7V 500mW ±1% Surface Mount B, SQ-       |
| Strom - Sperrleckstrom @ Vr        | 5µA @ 1.5V  |

JANS1N6316DUS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANS1N6316DUS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANS1N6316DUS Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANS1N6316DUS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>JANS1N6316</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p><b>JANS1N6317D</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p>                                 |  <p><b>JANS1N6317DUS</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p> |  <p><b>JANS1N6316D</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p> |
|  <p><b>JANS1N6316CUS</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p>           |  <p><b>JANS1N6316US</b><br/>Microsemi Corporation<br/>DIODE ZENER 4.7V 500MW B-SQ<br/>MELF</p> |  <p><b>JANS1N6316C</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p>   |  <p><b>JANS1N6317C</b><br/>Microsemi<br/>VOLTAGE REGULATOR</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| JANS1N6316DUS Microsemi  | JANS1N6316DUS Datenblatt  | JANS1N6316DUS-Datenblätter | JANS1N6316DUS PDF   | Microsemi JANS1N6316DUS        |
| JANS1N6316DUS Electronic | JANS1N6316DUS-Komponenten | JANS1N6316DUS-Verteiler    | JANS1N6316DUS-Bild  | JANS1N6316DUS-Teil             |
| JANS1N6316DUS Preis      | JANS1N6316DUS Hersteller  | JANS1N6316DUS Bild         | JANS1N6316DUS Aktie | JANS1N6316DUS Inventar         |
| JANS1N6316DUS Neu        | JANS1N6316DUS Original    | JANS1N6316DUS garantiert   | JANS1N6316DUS RFQ   | JANS1N6316DUS 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