









|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">2N5115JTXV02</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N5115JTXV02</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JFET P-CH 30V TO-18</p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / 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                               | 2N5115JTXV02                                     |
| Hersteller                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                     |
| Beschreibung                              | JFET P-CH 30V TO-18                              |
| Kategorie                                 | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-jfets |
| Teilstatus                                | Require For Quote & Check Stock                  |
| Supplier Device-Gehäuse                   | TO-206AA (TO-18)                                 |
| Serie                                     | -  |
| Verpackung                                | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                      | TO-206AA, TO-18-3 Metal Can                      |
| Betriebstemperatur                        | -  |
| Befestigungsart                           | Through Hole                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                    |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Contains lead / RoHS non-compliant               |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds       | -  |
| Typ FET                                   | -  |
| detaillierte Beschreibung                 | JFET Through Hole TO-206AA (TO-18)               |

2N5115JTXV02 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5115JTXV02-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5115JTXV02 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 2N5115JTXV02 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>2N5115JTX02</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>JFET P-CH 30V TO-18</p> |  <p><b>2N5115JTXV02</b><br/>Vishay Siliconix<br/>JFET P-CH 30V TO-18</p> |  <p><b>2N5115JTXL02</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>JFET P-CH 30V TO-18</p> |  <p><b>2N5115UB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>P CHANNEL JFET</p> |
|  <p><b>2N5115JTX02</b><br/>Vishay Siliconix<br/>JFET P-CH 30V TO-18</p>                          |  <p><b>2N5115JTXL02</b><br/>Vishay Siliconix<br/>JFET P-CH 30V TO-18</p> |  <p><b>2N5116</b><br/>Central Semiconductor Corp<br/>JFET P-CH 30V 0.5W TO18</p>     |  <p><b>2N5116</b><br/>Microsemi Corporation<br/>P CHANNEL JFET</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                          |                           |                    |  |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| 2N5115JTXV02 Electro-Films (EFI) / Vishay | 2N5115JTXV02 Datenblatt  | 2N5115JTXV02-Datenblätter | 2N5115JTXV02 PDF   | Electro-Films (EFI) / Vishay<br>2N5115JTXV02 |
| 2N5115JTXV02 Electronic                   | 2N5115JTXV02-Komponenten | 2N5115JTXV02-Verteiler    | 2N5115JTXV02-Bild  | 2N5115JTXV02-Teil                            |
| 2N5115JTXV02 Preis                        | 2N5115JTXV02 Hersteller  | 2N5115JTXV02 Bild         | 2N5115JTXV02 Aktie | 2N5115JTXV02 Inventar                        |
| 2N5115JTXV02 Neu                          | 2N5115JTXV02 Original    | 2N5115JTXV02 garantiert   | 2N5115JTXV02 RFQ   | 2N5115JTXV02 Online bestellen                |

Contact us: **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