




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>2N5551,412</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N5551,412</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 160V 0.3A TO-92</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N5551,412.pdf</a></p> |
|   | <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | 2N5551,412   |
| Hersteller                                    | NXP Semiconductors / Freescale                     |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 160V 0.3A TO-92                          |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 160V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 200mV @ 5mA, 50mA                                  |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | TO-92-3  |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 630mW  |
| Verpackung                                    | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)                       |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Through Hole                                       |
| Frequenz - Übergang                           | 300MHz   |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 80 @ 10mA, 5V                                      |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 50nA (ICBO)  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 300mA  |

2N5551,412 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N5551,412-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N5551,412 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2N5551,412 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>2N5551A</b><br/>Original<br/>TO-92</p> |  <p><b>2N5551</b><br/>Central Semiconductor Corp<br/>TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p> |  <p><b>2N5551</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS NPN 160V 0.6A TO-92</p> |  <p><b>2N5551/2N5401</b><br/>Original<br/>2N5551/2N5401 Original</p>     |
|  <p><b>2N5551 G1</b><br/>Original<br/>SOT-23</p>           |  <p><b>2N5551B</b><br/>CJ<br/>CJ TO92</p>  |  <p><b>2N5551-Y</b><br/>FSC<br/>2N5551-Y FSC</p>                         |  <p><b>2N5551,116</b><br/>NXP USA Inc.<br/>TRANS NPN 160V 0.3A TO-92</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                        |                         |                  |   |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| 2N5551,412 NXP Semiconductors / Freescale | 2N5551,412 Datenblatt  | 2N5551,412-Datenblätter | 2N5551,412 PDF   | NXP Semiconductors / Freescale 2N5551,412 |
| 2N5551,412 Electronic                     | 2N5551,412-Komponenten | 2N5551,412-Verteiler    | 2N5551,412-Bild  | 2N5551,412-Teil                           |
| 2N5551,412 Preis                          | 2N5551,412 Hersteller  | 2N5551,412 Bild         | 2N5551,412 Aktie | 2N5551,412 Inventar                       |
| 2N5551,412 Neu                            | 2N5551,412 Original    | 2N5551,412 garantiert   | 2N5551,412 RFQ   | 2N5551,412 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