

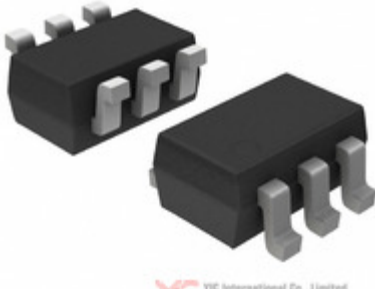


|   |   |
|---|---|
|  | <h2>2N7002DW-TP</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N7002DW-TP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 60V 0.115A SOT-363</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N7002DW-TP.pdf</a></p> <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> |
|  |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |


### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | 2N7002DW-TP   |
| Hersteller                                       | Micro Commercial Components (MCC)                   |
| Beschreibung                                     | MOSFET 2N-CH 60V 0.115A SOT-363                     |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,    |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2V @ 250µA  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | SOT-363   |
| Serie  | -   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 7.5 Ohm @ 50mA, 5V                                  |
| Leistung - max                                   | 200mW   |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                             | 6-TSSOP, SC-88, SOT-363                             |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)                                  |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount                                       |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 50pF @ 25V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | -   |
| Typ FET  | 2 N-Channel (Dual)                                  |
| FET-Merkmal                                      | Standard  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 60V   |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 115mA   |

2N7002DW-TP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N7002DW-TP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N7002DW-TP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2N7002DW-TP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>2N7002DWA-7-F</b><br/>DIODES<br/>DIODES SOT363</p>                       |  <p><b>2N7002DWH6327</b><br/>Infineo<br/>Infineo SOT-363</p>   |  <p><b>2N7002DW-H</b><br/>FORMOSA<br/>FORMOSA SOT-363</p> |  <p><b>2N7002DW-7-W</b><br/>DIODES<br/>DIODES SOT363</p> |
|  <p><b>2N7002DWH6327XTSA1</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET 2N-CH 60V 0.3A SOT363</p> |  <p><b>2N7002DW-R1-00001</b><br/>PANJIT<br/>PANJIT SOT-363</p> |  <p><b>2N7002DW-7F</b><br/>DIODES<br/>DIODES sot163</p>   |  <p><b>2N7002DW1T1G</b><br/>ON<br/>2N7002DW1T1G ON</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                         |                          |                   |                                   |
|---|-------------------------|--------------------------|-------------------|-----------------------------------|
| 2N7002DW-TP Micro Commercial Components (MCC) | 2N7002DW-TP Datenblatt  | 2N7002DW-TP-Datenblätter | 2N7002DW-TP PDF   | Micro Commercial Components (MCC) |
| 2N7002DW-TP Electronic                        | 2N7002DW-TP-Komponenten | 2N7002DW-TP-Verteiler    | 2N7002DW-TP-Bild  | 2N7002DW-TP                       |
| 2N7002DW-TP Preis                             | 2N7002DW-TP Hersteller  | 2N7002DW-TP Bild         | 2N7002DW-TP Aktie | 2N7002DW-TP-Teil                  |
| 2N7002DW-TP Neu                               | 2N7002DW-TP Original    | 2N7002DW-TP garantiert   | 2N7002DW-TP RFQ   | 2N7002DW-TP Inventar              |
|   |                         |                          |                   | 2N7002DW-TP 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