



## TSM2N7000KCT B0G

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TSM2N7000KCT B0G                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | TSC (Taiwan Semiconductor)           |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | MOSFET N-CHANNEL 60V 300MA TO92      |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">TSM2N7000KCT B0G.pdf</a> |
| <b>RoHS Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform              |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available.       |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                            |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|  |   |
|--|---|
| Teilenummer                                      | TSM2N7000KCT B0G  |
| Hersteller                                       | TSC (Taiwan Semiconductor)  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CHANNEL 60V 300MA TO92   |
| Kategorie  | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , |
| Teilstatus                                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                               |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.5V @ 250µA  |
| Vgs (Max)  | ±20V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)  |
| Supplier Device-Gehäuse                          | TO-92   |
| Serie  | -   |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 5 Ohm @ 100mA, 10V  |
| Verlustleistung (max)                            | 400mW (Ta)  |
| Verpackung                                       | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)  |
| Andere Namen                                     | TSM2N7000KCT B0G-ND   |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                                  | Through Hole  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)   |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit                  | 20 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant  |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 7.32pF @ 25V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 0.4nC @ 4.5V  |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 5V, 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 60V   |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 60V 300mA (Ta) 400mW (Ta) Through Hole                                  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 300mA (Ta)  |

TSM2N7000KCT B0G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSM2N7000KCT B0G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSM2N7000KCT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TSM2N7000KCT B0G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p> <p><b>TSM2N7002ECU</b><br/>Taiwan<br/>Taiwan SOT-323</p> | <p><b>TSM2N7000KCT A3</b><br/>T<br/>T TO-92</p>  | <p><b>TSM2N7000KCT A3G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>MOSFET N-CHANNEL 60V 300MA<br/>TO92</p> | <p><b>TSM2N7000KCT B0</b><br/>T<br/>T TO-92</p>  |
| <p><b>TSM2N7002ECX</b><br/>TSC<br/>TSC SOT-23</p>                     | <p><b>TSM2N60S</b><br/>TSC/<br/>TSC/ SOT-223</p> | <p><b>TSM2N60SCW RPG</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>MOSFET N-CH 600V 600MA<br/>SOT223</p>     | <p><b>TSM2N7002KCX</b><br/>TSC<br/>TSC SOT23</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                              |                               |                        |                                   |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| TSM2N7000KCT B0G TSC (Taiwan Semiconductor) | TSM2N7000KCT B0G Datenblatt  | TSM2N7000KCT B0G-Datenblätter | TSM2N7000KCT B0G PDF   | TSC (Taiwan Semiconductor)        |
| TSM2N7000KCT B0G Electronic                 | TSM2N7000KCT B0G-Komponenten | TSM2N7000KCT B0G-Verteiler    | TSM2N7000KCT B0G-Bild  | TSM2N7000KCT B0G                  |
| TSM2N7000KCT B0G Preis                      | TSM2N7000KCT B0G Hersteller  | TSM2N7000KCT B0G Bild         | TSM2N7000KCT B0G Aktie | TSM2N7000KCT B0G-Teil             |
| TSM2N7000KCT B0G Neu                        | TSM2N7000KCT B0G Original    | TSM2N7000KCT B0G garantiert   | TSM2N7000KCT B0G RFQ   | TSM2N7000KCT B0G Inventar         |
|   |                              |                               |                        | TSM2N7000KCT B0G 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