




|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>SQ7002K-T1-GE3</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SQ7002K-T1-GE3</p>   |
|  | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>   |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 320MA SOT23-3</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SQ7002K-T1-GE3.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                                      | SQ7002K-T1-GE3                                    |
| Hersteller                                       | Electro-Films (EFI) / Vishay                      |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 60V 320MA SOT23-3                     |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,  |
| Teilstatus                                       | Require For Quote & Check Stock                   |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.5V @ 250µA                                      |
| Vgs (Max)  | ±20V  |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                              |
| Supplier Device-Gehäuse                          | SOT-23-3 (TO-236)                                 |
| Serie  | TrenchFET®  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 1.3 Ohm @ 500mA, 10V                              |
| Verlustleistung (max)                            | 500mW (Tc)  |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)                                  |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3                         |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)                                |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount                                     |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)        | 1 (Unlimited)                                     |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit                  | 21 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status                  | Lead free / RoHS Compliant                        |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 24pF @ 30V  |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 1.4nC @ 4.5V                                      |
| Typ FET  | N-Channel   |
| FET-Merkmal                                      | -   |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)        | 4.5V, 10V   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 60V   |
| detaillierte Beschreibung                        | N-Channel 60V 320mA (Tc) 500mW (Tc) Surface Mount |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 320mA (Tc)  |

SQ7002K-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SQ7002K-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SQ7002K-T1-GE3 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 SQ7002K-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>SQ7002AK-T1-GE3</b><br/>VISHAY<br/>SQ7002AK-T1-GE3 VISHAY</p>                          |  <p><b>SQ7414AEN-T1_GE3</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET N-CH 60V 5.6A PPAK<br/>1212-8</p> |  <p><b>SQ7414EN-T1-E3</b><br/>VISHAY<br/>SQ7414EN-T1-E3 VISHAY</p> |  <p><b>SQ7414AEN-T1_GE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET N-CH 60V 5.6A PPAK<br/>1212-8</p> |
|  <p><b>SQ7414AENW-T1_GE3</b><br/>Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>MOSFET N-CH 60V 18A<br/>POWERPAK1212</p> |  <p><b>SQ7414AENW-T1-GE3</b><br/>VISHAY<br/>SQ7414AENW-T1-GE3 VISHAY</p>                      |  <p><b>SQ7414EN</b><br/>VISHAY<br/>SQ7414EN VISHAY</p>             |  <p><b>SQ7002K-T1-GE3</b><br/>Vishay Siliconix<br/>MOSFET N-CH 60V 320MA<br/>SOT23-3</p>                  |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                             |                           |   |
|--|-----------------------------|---------------------------|---|
| SQ7002K-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / SQ7002K-T1-GE3 Datenblatt | SQ7002K-T1-GE3-Datenblätter | SQ7002K-T1-GE3 PDF        | Electro-Films (EFI) / Vishay SQ7002K-T1-GE3 |
| SQ7002K-T1-GE3 Vishay  | SQ7002K-T1-GE3-Komponenten  | SQ7002K-T1-GE3-Verteiler  | SQ7002K-T1-GE3-Bild                         |
| SQ7002K-T1-GE3 Electronic                                      | SQ7002K-T1-GE3 Hersteller   | SQ7002K-T1-GE3 Bild       | SQ7002K-T1-GE3 Aktie                        |
| SQ7002K-T1-GE3 Preis   | SQ7002K-T1-GE3 Original     | SQ7002K-T1-GE3 garantiert | SQ7002K-T1-GE3 RFQ                          |
| SQ7002K-T1-GE3 Neu   |                             |                           | SQ7002K-T1-GE3 Inventar                     |
|  |                             |                           | SQ7002K-T1-GE3 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