











| | |
|---|--|
|  | <h2>SCT2280KEC</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SCT2280KEC</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 1200V 14A TO-247</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SCT2280KEC.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | SCT2280KEC |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 1200V 14A TO-247 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 1.4mA |
| Vgs (Max) | +22V, -6V |
| Technologie | SiC FET (Silicon Carbide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-247 |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 364 mOhm @ 4A, 18V |
| Verlustleistung (max) | 108W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-247-3 |
| Betriebstemperatur | 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 667pF @ 800V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 36nC @ 18V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 18V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 1200V (1.2kV) |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 14A (Tc) |

SCT2280KEC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SCT2280KEC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SCT2280KEC LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SCT2280KEC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>SCT2210CSSG SCT SCT2210CSSG SCT</p> |  <p>SCT2210CSTG SCT SCT2210CSTG SCT</p> |  <p>SCT224GZ SINGURE SCT224GZ SINGURE</p> |  <p>SCT250-250 Panduit Corp CONN T-SPLICE TAP 250 MCM CRIMP</p> |
|  <p>SCT2450KE ROHM SCT2450KE ROHM</p> |  <p>SCT2167CSSG SCT SCT2167CSSG SCT</p> |  <p>SCT250D SEMITEL SCT250D SEMITEL</p> |  <p>SCT2168CSOG SCT SCT SOP16</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|----------------------------------|--|
| SCT2280KEC LAPIS Semiconductor | SCT2280KEC Datenblatt | SCT2280KEC-Datenblätter | SCT2280KEC PDF | LAPIS Semiconductor SCT2280KEC |
| SCT2280KEC Electronic | SCT2280KEC-Komponenten | SCT2280KEC-Verteiler | SCT2280KEC-Bild | SCT2280KEC-Teil |
| SCT2280KEC Preis | SCT2280KEC Hersteller | SCT2280KEC Bild | SCT2280KEC Aktie | SCT2280KEC Inventar |
| SCT2280KEC Neu | SCT2280KEC Original | SCT2280KEC garantiert | SCT2280KEC RFQ | SCT2280KEC 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