




| | |
|--|---|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">IRLL2703</h2> |
|  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small> | <p>Hersteller-Teilenummer: IRLL2703</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 3.9A SOT223</p> <hr/> <p>Datenblätter:  IRLL2703.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 58738 pcs 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 | IRLL2703 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 30V 3.9A SOT223 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 58738 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 2.4V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-223 |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 45 mOhm @ 3.9A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 1W (Ta) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-261-4, TO-261AA |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 530pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 14nC @ 5V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 30V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 3.9A (Ta) |

IRLL2703 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRLL2703-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRLL2703 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ IRLL2703 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRLL1905TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 55V 1.6A SOT223</p> |  <p>IRLL2705 IR IRLL2705 IR</p> |  <p>IRLL1503TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V SOT223</p> |  <p>IRLL2703PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 3.9A SOT223</p> |
|  <p>IRLL1905TRPBF IR IR SOT223</p> |  <p>IRLL2703TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 3.9A SOT223</p> |  <p>IRLL2703TRPBF. IR IRLL2703TRPBF. IR</p> |  <p>IRLL1503TR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 30V SOT223</p> |

IRLL2703 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|--------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| IRLL2703 International Rectifier (Infineon Technologies) | IRLL2703 Datenblatt | IRLL2703-Datenblätter | IRLL2703 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRLL2703 |
| IRLL2703 Electronic | IRLL2703-Komponenten | IRLL2703-Verteiler | IRLL2703-Bild | IRLL2703-Teil |
| IRLL2703 Preis | IRLL2703 Hersteller | IRLL2703 Bild | IRLL2703 Aktie | IRLL2703 Inventar |
| IRLL2703 Neu | IRLL2703 Original | IRLL2703 garantiert | IRLL2703 RFQ | IRLL2703 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited