

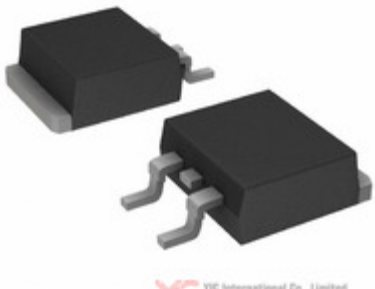


| | |
|---|---|
|  | <p>IRFRC20PBF</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRFRC20PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFRC20PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5383 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | IRFRC20PBF |
| Hersteller | Vishay / Siliconix |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 600V 2A DPAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 5383 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D-Pak |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 4.4 Ohm @ 1.2A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 2.5W (Ta), 42W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 350pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 18nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 600V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 2A (Tc) |

IRFRC20PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFRC20PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFRC20PBF Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ IRFRC20PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRFRC20TR Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |  <p>IRFRC20 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |  <p>IRFRC20TRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |  <p>IRFRC20TRA VB IRFRC20TRA VB</p> |
|  <p>IRFRC20TR Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |  <p>IRFRC20/SIHFRC20 VB IRFRC20/SIHFRC20 VB</p> |  <p>IRFRC20PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |  <p>IRFRC20 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 600V 2A DPAK</p> |

IRFRC20PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| IRFRC20PBF Vishay Siliconix | IRFRC20PBF Datenblatt | IRFRC20PBF-Datenblätter | IRFRC20PBF PDF | Vishay / Siliconix IRFRC20PBF |
| IRFRC20PBF Electronic | IRFRC20PBF-Komponenten | IRFRC20PBF-Verteiler | IRFRC20PBF-Bild | IRFRC20PBF-Teil |
| IRFRC20PBF Preis | IRFRC20PBF Hersteller | IRFRC20PBF Bild | IRFRC20PBF Aktie | IRFRC20PBF Inventar |
| IRFRC20PBF Neu | IRFRC20PBF Original | IRFRC20PBF garantiert | IRFRC20PBF RFQ | IRFRC20PBF 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