

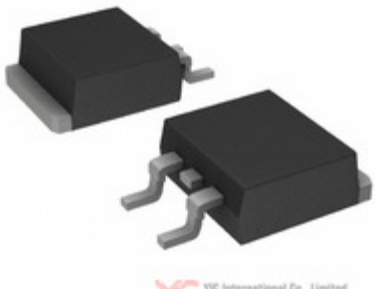


| | |
|---|---|
|  | <p>IRFR9120TR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR9120TR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR9120TR.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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 | IRFR9120TR |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check 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 | 600 mOhm @ 3.4A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 2.5W (Ta), 42W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 390pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 18nC @ 10V |
| Typ FET | P-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 100V |
| detaillierte Beschreibung | P-Channel 100V 5.6A (Tc) 2.5W (Ta), 42W (Tc) Surface |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 5.6A (Tc) |

IRFR9120TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9120TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9120TR 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 IRFR9120TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRFR9120NTRR Infineon Technologies MOSFET P-CH 100V 6.6A DPAK</p> |  <p>IRFR9120TR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> |  <p>IRFR9120NTRPBF. IR IR TO-252</p> |  <p>IRFR9120PBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> |
|  <p>IRFR9120TRL Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> |  <p>IRFR9120NTRRPBF IR IRFR9120NTRRPBF IR</p> |  <p>IRFR9120TRL Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> |  <p>IRFR9120TRLPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 100V 5.6A DPAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| IRFR9120TR Electro-Films (EFI) / Vishay | IRFR9120TR Datenblatt | IRFR9120TR-Datenblätter | IRFR9120TR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9120TR |
| IRFR9120TR Electronic | IRFR9120TR-Komponenten | IRFR9120TR-Verteiler | IRFR9120TR-Bild | IRFR9120TR-Teil |
| IRFR9120TR Preis | IRFR9120TR Hersteller | IRFR9120TR Bild | IRFR9120TR Aktie | IRFR9120TR Inventar |
| IRFR9120TR Neu | IRFR9120TR Original | IRFR9120TR garantiert | IRFR9120TR RFQ | IRFR9120TR 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