


| | |
|---|---|
|  | <p>IRFR9310TRR</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRFR9310TRR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> <p>Datenblätter:  IRFR9310TRR.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 | IRFR9310TRR |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | MOSFET P-CH 400V 1.8A 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 | 7 Ohm @ 1.1A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 50W (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 | 270pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 13nC @ 10V |
| Typ FET | P-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 400V |
| detaillierte Beschreibung | P-Channel 400V 1.8A (Tc) 50W (Tc) Surface Mount D- |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 1.8A (Tc) |

IRFR9310TRR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRFR9310TRR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRFR9310TRR 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 IRFR9310TRR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRFR9310TRL Vishay Siliconix MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |  <p>IRFR9N20D IR/VISHAY IRFR9N20D IR/VISHAY</p> |  <p>IRFR9310TRPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |  <p>IRFR9310TRRPBF Vishay Siliconix MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |
|  <p>IRFR9310TRRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |  <p>IRFR9310TRR Vishay Siliconix MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |  <p>IRFR9310TRLPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |  <p>IRFR9310TRPBF Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 400V 1.8A DPAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| IRFR9310TRR Electro-Films (EFI) / Vishay | IRFR9310TRR Datenblatt | IRFR9310TRR-Datenblätter | IRFR9310TRR PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay IRFR9310TRR |
| IRFR9310TRR Electronic | IRFR9310TRR-Komponenten | IRFR9310TRR-Verteiler | IRFR9310TRR-Bild | IRFR9310TRR-Teil |
| IRFR9310TRR Preis | IRFR9310TRR Hersteller | IRFR9310TRR Bild | IRFR9310TRR Aktie | IRFR9310TRR Inventar |
| IRFR9310TRR Neu | IRFR9310TRR Original | IRFR9310TRR garantiert | IRFR9310TRR RFQ | IRFR9310TRR 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