



| | |
|---|---|
|  | <p>IRF720</p> <p>Hersteller-Teilenummer: IRF720</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p> <p>Datenblätter: 1.IRF720.pdf 2.IRF720.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 34892 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 | IRF720 |
| Hersteller | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | 34892 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 4V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220AB |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 1.8 Ohm @ 2A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 50W (Tc) |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-3 |
| Andere Namen | *IRF720 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 410pF @ 25V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 20nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 10V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 400V |
| detaillierte Beschreibung | N-Channel 400V 3.3A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO- |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 3.3A (Tc) |

IRF720 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF720-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF720 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 IRF720 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRF7171MTRPBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 100V 15A</p> |  <p>IRF713PBF VB IRF713PBF VB</p> |  <p>IRF720 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 400V 3.3A TO-220AB</p> |  <p>IRF7201TR Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 7.3A 8-SOIC</p> |
|  <p>IRF7201 Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 7.3A 8-SOIC</p> |  <p>IRF7201PBF Infineon Technologies MOSFET N-CH 30V 7.3A 8-SOIC</p> |  <p>IRF7201A IOR IRF7201A IOR</p> |  <p>IRF711PBF VB IRF711PBF VB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|--------------------|---------------------|--------------|-------------------------------------|
| IRF720 Electro-Films (EFI) / Vishay | IRF720 Datenblatt | IRF720-Datenblätter | IRF720 PDF | Electro-Films (EFI) / Vishay IRF720 |
| IRF720 Electronic | IRF720-Komponenten | IRF720-Verteiler | IRF720-Bild | IRF720-Teil |
| IRF720 Preis | IRF720 Hersteller | IRF720 Bild | IRF720 Aktie | IRF720 Inventar |
| IRF720 Neu | IRF720 Original | IRF720 garantiert | IRF720 RFQ | IRF720 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