



| | |
|---|--|
|  | <p>IRF9956</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: IRF9956</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p> <p>Datenblätter:  IRF9956.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 10505 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 | IRF9956 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | 10505 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 1V @ 250µA |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SO |
| Serie | HEXFET® |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 100 mOhm @ 2.2A, 10V |
| Leistung - max | 2W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 190pF @ 15V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 14nC @ 10V |
| Typ FET | 2 N-Channel (Dual) |
| FET-Merkmal | Logic Level Gate |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 30V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 3.5A |

IRF9956 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRF9956-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRF9956 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 IRF9956 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRF9956TRPBF Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p> |  <p>IRF9953 Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC</p> |  <p>IRF9956TR Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p> |  <p>IRF9953TRPBF Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC</p> |
|  <p>IRF9953TR Infineon Technologies MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC</p> |  <p>IRF9956PBF Infineon Technologies MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC</p> |  <p>IRF9956TRPBF. IR IRF9956TRPBF. IR</p> |  <p>IRF9953TRPBF. IR IRF9953TRPBF. IR</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---------------------|----------------------|---------------|---|
| IRF9956 International Rectifier (Infineon Technologies) | IRF9956 Datenblatt | IRF9956-Datenblätter | IRF9956 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9956 |
| IRF9956 Electronic | IRF9956-Komponenten | IRF9956-Verteiler | IRF9956-Bild | IRF9956-Teil |
| IRF9956 Preis | IRF9956 Hersteller | IRF9956 Bild | IRF9956 Aktie | IRF9956 Inventar |
| IRF9956 Neu | IRF9956 Original | IRF9956 garantiert | IRF9956 RFQ | IRF9956 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