
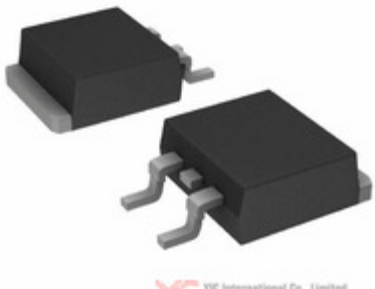





| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">IRG6S330UPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | IRG6S330UPBF |
|  | Hersteller / Marke: | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| | Teil der Beschreibung: | IGBT 330V 70A 160W D2PAK |
| | Datenblätter: |  IRG6S330UPBF.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 2700 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| Image may be representation. See specs for product details. | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | IRG6S330UPBF |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | IGBT 330V 70A 160W D2PAK |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel |
| Teilstatus | 2700 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 330V |
| VCE (on) (Max) @ Vge, Ic | 2.1V @ 15V, 70A |
| Testbedingung | 196V, 25A, 10 Ohm |
| Td (ein / aus) bei 25 ° C | 39ns/120ns |
| Schaltenergie | - |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK |
| Serie | - |
| Leistung - max | 160W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabetyp | Standard |
| IGBT-Typ | Trench |
| Gate-Ladung | 86nC |
| Strom - Collector Pulsed (Icm) | - |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 70A |

IRG6S330UPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG6S330UPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG6S330UPBF 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 IRG6S330UPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| sein:  IRG71C28U-110P IR IR TO-220 |  IRG71C28UPBF IR IR TO-220 |  IRG7CH11K10EF Infineon Technologies IGBT 1200V DIE |  IRG6S320UTRLPBF Infineon Technologies IGBT 330V 50A 114W D2PAK |
|  IRG6S320UPBF Infineon Technologies IGBT 330V 50A 114W D2PAK |  IRG71C28U-168P IR IR TO-220 |  IRG6S320UTRRPBF Infineon Technologies IGBT 330V 50A 114W D2PAK |  IRG7CH20K10EF Infineon Technologies IGBT 1200V DIE |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| IRG6S330UPBF International Rectifier (Infineon Technologies) | IRG6S330UPBF Datenblatt | IRG6S330UPBF-Datenblätter | IRG6S330UPBF PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRG6S330UPBF |
| IRG6S330UPBF Electronic | IRG6S330UPBF-Komponenten | IRG6S330UPBF-Verteiler | IRG6S330UPBF-Bild | IRG6S330UPBF-Teil |
| IRG6S330UPBF Preis | IRG6S330UPBF Hersteller | IRG6S330UPBF Bild | IRG6S330UPBF Aktie | IRG6S330UPBF Inventar |
| IRG6S330UPBF Neu | IRG6S330UPBF Original | IRG6S330UPBF garantiert | IRG6S330UPBF RFQ | IRG6S330UPBF 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