




| | | |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">IRG7PH44K10D-EPBF</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | IRG7PH44K10D-EPBF |
|  | Hersteller / Marke: | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| | Teil der Beschreibung: | IGBT 1200V 70A 320W TO247AD |
| Datenblätter: |  IRG7PH44K10D-EPBF.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | IRG7PH44K10D-EPBF |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | IGBT 1200V 70A 320W TO247AD |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-Einzel |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 1200V |
| VCE (on) (Max) @ Vge, Ic | 2.4V @ 15V, 25A |
| Testbedingung | 600V, 25A, 10 Ohm, 15V |
| Td (ein / aus) bei 25 ° C | 75ns/315ns |
| Schaltenergie | 2.1mJ (on), 1.3mJ (off) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-247AD |
| Serie | - |
| Rückwärts-Erholzeit (Trr) | 130ns |
| Leistung - max | 320W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-247-3 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Eingabetyp | Standard |
| IGBT-Typ | - |
| Gate-Ladung | 200nC |
| Strom - Collector Pulsed (Icm) | 100A |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 70A |

IRG7PH44K10D-EPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IRG7PH44K10D-EPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IRG7PH44K10D-EPBF 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 IRG7PH44K10D-EPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>IRG7PH44K10DPBF Infineon Technologies IGBT 1200V 70A 320W TO247AC</p> |  <p>IRG7PH46U IR IRG7PH46U IR</p> |  <p>IRG7PH42UD2-EP Infineon Technologies IGBT 1200V 60A 321W TO247AC</p> |  <p>IRG7PH46UD IR IRG7PH46UD IR</p> |
|  <p>IRG7PH44K10 IR IRG7PH44K10 IR</p> |  <p>IRG7PH42UPBF Infineon Technologies IGBT 1200V 90A 385W TO247AC</p> |  <p>IRG7PH44K10D-P IOR IRG7PH44K10D-P IOR</p> |  <p>IRG7PH42UDPBF Infineon Technologies IGBT 1200V 85A 320W TO247AC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| IRG7PH44K10D-EPBF International Rectifier (Infineon Technologies) | IRG7PH44K10D-EPBF Datenblatt | IRG7PH44K10D-EPBF-Datenblätter | IRG7PH44K10D-EPBF PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) IRG7PH44K10D-EPBF |
| IRG7PH44K10D-EPBF Electronic | IRG7PH44K10D-EPBF-Komponenten | IRG7PH44K10D-EPBF-Verteiler | IRG7PH44K10D-EPBF-Bild | IRG7PH44K10D-EPBF-Teil |
| IRG7PH44K10D-EPBF Preis | IRG7PH44K10D-EPBF Hersteller | IRG7PH44K10D-EPBF Bild | IRG7PH44K10D-EPBF Aktie | IRG7PH44K10D-EPBF Inventar |
| IRG7PH44K10D-EPBF Neu | IRG7PH44K10D-EPBF Original | IRG7PH44K10D-EPBF garantiert | IRG7PH44K10D-EPBF RFQ | IRG7PH44K10D-EPBF 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