




| | |
|--|---|
|  Wolfspeed. A CREE COMPANY | <h2 style="color: red;">PTFB092707FH-V1-R250</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: PTFB092707FH-V1-R250 |
| | Hersteller / Marke: Cree Wolfspeed |
| | Teil der Beschreibung: IC AMP RF LDMOS |
| | Datenblätter:  PTFB092707FH-V1-R250.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | PTFB092707FH-V1-R250 |
| Hersteller | Cree Wolfspeed |
| Beschreibung | IC AMP RF LDMOS |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Serie | * |
| Andere Namen | PTFB092707FHV1R250XTMA1 |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 12 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| detaillierte Beschreibung | RF Mosfet |

PTFB092707FH-V1-R250 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTFB092707FH-V1-R250-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTFB092707FH-V1-R250 Cree Wolfspeed mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PTFB092707FH-V1-R250 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  PTFB092707FHV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS |  PTFB091802FC-V1-R250 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS |  PTFB092707FH-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37288L-4 |  PTFB091802FC-V1-R0 Cree Wolfspeed IC AMP RF LDMOS H-37248-4 |
|  PTFB091802FCV1R250XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS |  PTFB093608FV INFINEO PTFB093608FV INFINEO |  PTFB092707FHV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37288L-4 |  PTFB091802FCV1R0XTMA1 Infineon Technologies IC AMP RF LDMOS H-37248-4 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------------|
| PTFB092707FH-V1-R250 Cree Wolfspeed | PTFB092707FH-V1-R250 Datenblatt | PTFB092707FH-V1-R250-Datenblätter | PTFB092707FH-V1-R250 PDF | Cree Wolfspeed PTFB092707FH-V1-R250 |
| PTFB092707FH-V1-R250 Electronic | PTFB092707FH-V1-R250-Komponenten | PTFB092707FH-V1-R250-Verteiler | PTFB092707FH-V1-R250-Bild | PTFB092707FH-V1-R250-Teil |
| PTFB092707FH-V1-R250 Aktie | PTFB092707FH-V1-R250 Inventar | PTFB092707FH-V1-R250 Preis | PTFB092707FH-V1-R250 Hersteller | PTFB092707FH-V1-R250 Bild |
| PTFB092707FH-V1-R250 RFQ | PTFB092707FH-V1-R250 Online bestellen | PTFB092707FH-V1-R250 Neu | PTFB092707FH-V1-R250 Original | PTFB092707FH-V1-R250 garantiert |

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