
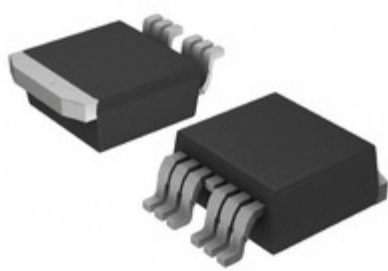


| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: BUK7C3R1-80EJ</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 200A D2PAK-7</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <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 | BUK7C3R1-80EJ |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 80V 200A D2PAK-7 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | - |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | D2PAK (7-Lead) |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | - |
| Verlustleistung (max) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-263-7, D ² Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | - |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | - |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 80V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | - |

BUK7C3R1-80EJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BUK7C3R1-80EJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BUK7C3R1-80EJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BUK7C3R1-80EJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>BUK7C1R8-60EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK-7</p> |  <p>BUK7C3R8-80EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 80V 186A D2PAK-7</p> |  <p>BUK7C1R2-40EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 200A D2PAK-7</p> |  <p>BUK7C5R4-100EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 100V 147A D2PAK-7</p> |
|  <p>BUK7C1R4-40EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 40V 200A D2PAK-7</p> |  <p>BUK7C4R5-100EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 100V 169A D2PAK-7</p> |  <p>BUK7D25-40EX Nexperia MOSFET N-CH 40V 8A 6DFN2020MD</p> |  <p>BUK7C2R2-60EJ NXP USA Inc. MOSFET N-CH 60V 200A D2PAK-7</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| BUK7C3R1-80EJ NXP Semiconductors / Freescale | BUK7C3R1-80EJ Datenblatt | BUK7C3R1-80EJ-Datenblätter | BUK7C3R1-80EJ PDF | NXP Semiconductors / Freescale BUK7C3R1-80EJ |
| BUK7C3R1-80EJ Electronic | BUK7C3R1-80EJ-Komponenten | BUK7C3R1-80EJ-Verteiler | BUK7C3R1-80EJ-Bild | BUK7C3R1-80EJ-Teil |
| BUK7C3R1-80EJ Preis | BUK7C3R1-80EJ Hersteller | BUK7C3R1-80EJ Bild | BUK7C3R1-80EJ Aktie | BUK7C3R1-80EJ Inventar |
| BUK7C3R1-80EJ Neu | BUK7C3R1-80EJ Original | BUK7C3R1-80EJ garantiert | BUK7C3R1-80EJ RFQ | BUK7C3R1-80EJ 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