





| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">PMPB10XNEAX</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | PMPB10XNEAX |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | PMPB10XNEA/SOT1220/SOT1220 |
|  | Datenblätter: |  PMPB10XNEAX.pdf |
| | RoHs Status: | - |
| 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 | PMPB10XNEAX |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | PMPB10XNEA/SOT1220/SOT1220 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 0.9V @ 250µA |
| Vgs (Max) | ±12V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | DFN2020MD-6 |
| Serie | Automotive, AEC-Q101, TrenchMOS™ |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 14 mOhm @ 9A, 4.5V |
| Verlustleistung (max) | 1.7W (Ta), 12.5W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-UDFN Exposed Pad |
| Andere Namen | 934070922115 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 2.175nF @ 10V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 34nC @ 4.5V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 1.8V, 4.5V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 20V |
| detaillierte Beschreibung | N-Channel 20V 9A (Ta) 1.7W (Ta), 12.5W (Tc) Surface |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 9A (Ta) |

PMPB10XNEAX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PMPB10XNEAX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PMPB10XNEAX Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PMPB10XNEAX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| sein:  PMPB11EN NXP PMPB11EN NXP |  PMPB100ENEX Nexperia PMPB100ENE/SOT1220/SOT1220 |  PMPB11EN115 NXP PMPB11EN115 NXP |  PMPB11EN,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 30V 9A 6DFN |
|  PMPB10XNEZ Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V SOT1220 |  PMPB10XNE,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 20V 9A 6DFN |  PMPB10XNE NXP PMPB10XNE NXP |  PMPB100XPEAX Nexperia MOSFET P-CH 20V 3.2A 6DFN2020MD |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| PMPB10XNEAX Nexperia | PMPB10XNEAX Datenblatt | PMPB10XNEAX-Datenblätter | PMPB10XNEAX PDF | Nexperia PMPB10XNEAX |
| PMPB10XNEAX Electronic | PMPB10XNEAX-Komponenten | PMPB10XNEAX-Verteiler | PMPB10XNEAX-Bild | PMPB10XNEAX-Teil |
| PMPB10XNEAX Preis | PMPB10XNEAX Hersteller | PMPB10XNEAX Bild | PMPB10XNEAX Aktie | PMPB10XNEAX Inventar |
| PMPB10XNEAX Neu | PMPB10XNEAX Original | PMPB10XNEAX garantiert | PMPB10XNEAX RFQ | PMPB10XNEAX 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