
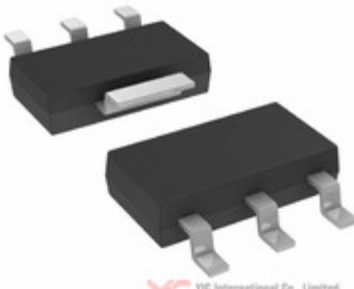



| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">BSP110,115</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | BSP110,115 |
|  | Hersteller / Marke: | Nexperia |
| | Teil der Beschreibung: | MOSFET N-CH 100V 520MA SOT223 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  BSP110,115.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | BSP110,115 |
| Hersteller | Nexperia |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 100V 520MA SOT223 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs , |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 2V @ 1mA |
| Vgs (Max) | ±20V |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-223 |
| Serie | TrenchMOS™ |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 10 Ohm @ 150mA, 5V |
| Verlustleistung (max) | 6.25W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-261-4, TO-261AA |
| Andere Namen | 568-6812-2 |
| Betriebstemperatur | -65°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 40pF @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On) | 5V |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 100V |
| detaillierte Beschreibung | N-Channel 100V 520mA (Tc) 6.25W (Tc) Surface Mount |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 520mA (Tc) |

BSP110,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BSP110,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BSP110,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ BSP110,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BSP120 NXP BSP120 NXP</p> |  <p>BSP122 NXP BSP122 NXP</p> |  <p>BSP110,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 100V 520MA SOT223</p> |  <p>BSP109 NXP BSP109 NXP</p> |
|  <p>BSP122,115 Nexperia USA Inc. MOSFET N-CH 200V 0.55A SOT223</p> |  <p>BSP122+115 NXP BSP122+115 NXP</p> |  <p>BSP108 N BSP108 N</p> |  <p>BSP107 PHILIPS BSP107 PHILIPS</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| BSP110,115 Nexperia | BSP110,115 Datenblatt | BSP110,115-Datenblätter | BSP110,115 PDF | Nexperia BSP110,115 |
| BSP110,115 Electronic | BSP110,115-Komponenten | BSP110,115-Verteiler | BSP110,115-Bild | BSP110,115-Teil |
| BSP110,115 Preis | BSP110,115 Hersteller | BSP110,115 Bild | BSP110,115 Aktie | BSP110,115 Inventar |
| BSP110,115 Neu | BSP110,115 Original | BSP110,115 garantiert | BSP110,115 RFQ | BSP110,115 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