




| | |
|---|--|
|  | <p>BCP5316E6433HTMA1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: BCP5316E6433HTMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p> <p>Datenblätter:  BCP5316E6433HTMA1.pdf</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 | BCP5316E6433HTMA1 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | TRANS PNP 80V 1A SOT-223 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 80V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 500mV @ 50mA, 500mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-SOT223-4 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 2W |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-261-4, TO-261AA |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 125MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 100 @ 150mA, 2V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1A |

BCP5316E6433HTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BCP5316E6433HTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BCP5316E6433HTMA1 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 BCP5316E6433HTMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BCP5316TA Diodes Incorporated TRANS PNP 80V 1A SOT223</p> |  <p>BCP5316H6433XTMA1 Infineon Technologies TRANS PNP 80V 1A SOT223</p> |  <p>BCP53E-6327 SIEMENS BCP53E-6327 SIEMENS</p> |  <p>BCP5310E6327 SIEMENS SIEMENS SOT89</p> |
|  <p>BCP5310TA Diodes Incorporated TRANS PNP 80V 1A SOT223</p> |  <p>BCP53115 NXP NXP SOT-223</p> |  <p>BCP5310H6327XTSA1 Infineon Technologies TRANS PNP 80V 1A SOT223</p> |  <p>BCP5310E6327HTSA1 Infineon Technologies TRANS PNP 80V 1A SOT-223</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|---|
| BCP5316E6433HTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | BCP5316E6433HTMA1 Datenblatt | BCP5316E6433HTMA1-Datenblätter | BCP5316E6433HTMA1 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) BCP5316E6433HTMA1 |
| BCP5316E6433HTMA1 Electronic | BCP5316E6433HTMA1-Komponenten | BCP5316E6433HTMA1-Verteiler | BCP5316E6433HTMA1-Bild | BCP5316E6433HTMA1-Teil |
| BCP5316E6433HTMA1 Preis | BCP5316E6433HTMA1 Hersteller | BCP5316E6433HTMA1 Bild | BCP5316E6433HTMA1 Aktie | BCP5316E6433HTMA1 Inventar |
| BCP5316E6433HTMA1 Neu | BCP5316E6433HTMA1 Original | BCP5316E6433HTMA1 garantiert | BCP5316E6433HTMA1 RFQ | BCP5316E6433HTMA1 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