




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">2SC1741STPR</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2SC1741STPR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 32V 0.5A SPT</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SC1741STPR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SC1741STPR |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 32V 0.5A SPT |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 32V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 600mV @ 50mA, 500mA |
| Transistor-Typ | NPN |
| Supplier Device-Gehäuse | SPT |
| Serie | - |
| Leistung - max | 300mW |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-72 Formed Leads |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 180 @ 100mA, 3V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 1µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 500mA |

2SC1741STPR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC1741STPR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC1741STPR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SC1741STPR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>2SC1741AS-R ROHM 2SC1741AS-R ROHM</p> |  <p>2SC1741STPQ Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 0.5A SPT</p> |  <p>2SC1766 Original 2SC1766 Original</p> |  <p>2SC1766PT-Q CHENMKO CHENMKO SOT-89</p> |
|  <p>2SC1741ASTPR Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A 3PIN SPT</p> |  <p>2SC1741ASTPQ Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A SPT</p> |  <p>2SC1774 ROHM 2SC1774 ROHM</p> |  <p>2SC1763 MIT 2SC1763 MIT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| 2SC1741STPR LAPIS Semiconductor | 2SC1741STPR Datenblatt | 2SC1741STPR-Datenblätter | 2SC1741STPR PDF | LAPIS Semiconductor 2SC1741STPR |
| 2SC1741STPR Electronic | 2SC1741STPR-Komponenten | 2SC1741STPR-Verteiler | 2SC1741STPR-Bild | 2SC1741STPR-Teil |
| 2SC1741STPR Preis | 2SC1741STPR Hersteller | 2SC1741STPR Bild | 2SC1741STPR Aktie | 2SC1741STPR Inventar |
| 2SC1741STPR Neu | 2SC1741STPR Original | 2SC1741STPR garantiert | 2SC1741STPR RFQ | 2SC1741STPR 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