




| | | |
|---|--------------------------------|---|
|  | 2SC1741STPQ | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 2SC1741STPQ |
|  | Hersteller / Marke: | LAPIS Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN 32V 0.5A SPT |
| | Datenblätter: |  2SC1741STPQ.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 5000 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SC1741STPQ |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 32V 0.5A SPT |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 5000 pcs 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 | 120 @ 100mA, 3V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 1µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 500mA |

2SC1741STPQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC1741STPQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC1741STPQ 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 2SC1741STPQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>2SC1741STPR Rohm Semiconductor TRANS NPN 32V 0.5A SPT</p> |  <p>2SC1741AS-Q ROHM 2SC1741AS-Q ROHM</p> |  <p>2SC1741AS-R ROHM 2SC1741AS-R ROHM</p> |  <p>2SC1766PT CHENMKO CHENMKO SOT89-3</p> |
|  <p>2SC1741S Original 2SC1741S Original</p> |  <p>2SC1766PT-Q CHENMKO CHENMKO SOT-89</p> |  <p>2SC1741ASTPR Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 0.5A 3PIN SPT</p> |  <p>2SC1763 MIT 2SC1763 MIT</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|---------------------------------|
| 2SC1741STPQ LAPIS Semiconductor | 2SC1741STPQ Datenblatt | 2SC1741STPQ-Datenblätter | 2SC1741STPQ PDF | LAPIS Semiconductor 2SC1741STPQ |
| 2SC1741STPQ Electronic | 2SC1741STPQ-Komponenten | 2SC1741STPQ-Verteiler | 2SC1741STPQ-Bild | 2SC1741STPQ-Teil |
| 2SC1741STPQ Preis | 2SC1741STPQ Hersteller | 2SC1741STPQ Bild | 2SC1741STPQ Aktie | 2SC1741STPQ Inventar |
| 2SC1741STPQ Neu | 2SC1741STPQ Original | 2SC1741STPQ garantiert | 2SC1741STPQ RFQ | 2SC1741STPQ 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