


|   |   |  |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">2SC1741ASTPQ</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>            | <a href="#">2SC1741ASTPQ</a>   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>                | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>             | TRANS NPN 50V 0.5A SPT   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>                      |  <a href="#">2SC1741ASTPQ.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>                       | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>                      | New original, 5000 pcs Stock Available.  |
|   | <b>Liefern von:</b>                       | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>                        | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | <a href="#">2SC1741ASTPQ</a>   |
| Hersteller                                    | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>  |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 50V 0.5A SPT   |
| Kategorie                                     | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a> |
| Teilstatus                                    | 5000 pcs Stock   |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V  |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 400mV @ 15mA, 150mA  |
| 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)                | 500nA (ICBO)   |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 500mA  |

2SC1741ASTPQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC1741ASTPQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC1741ASTPQ 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 2SC1741ASTPQ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  <p><b>2SC1741AS-Q</b><br/>ROHM<br/>2SC1741AS-Q ROHM</p>                           |  <p><b>2SC1763</b><br/>MIT<br/>2SC1763 MIT</p>                                |  <p><b>2SC1741STPR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN 32V 0.5A SPT</p> |  <p><b>2SC1741AS-R</b><br/>ROHM<br/>2SC1741AS-R ROHM</p>                        |
|  <p><b>2SC1741ASTPR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN 50V 0.5A 3PIN SPT</p> |  <p><b>2SC1740STPS</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN 50V 0.15A SPT</p> |  <p><b>2SC1741S</b><br/>Original<br/>2SC1741S Original</p>                   |  <p><b>2SC1740STPR</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN 50V 0.15A SC-72</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">2SC1741ASTPQ LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">2SC1741ASTPQ Datenblatt</a>  | <a href="#">2SC1741ASTPQ-Datenblätter</a> | <a href="#">2SC1741ASTPQ PDF</a>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor 2SC1741ASTPQ</a> |
| <a href="#">2SC1741ASTPQ Electronic</a>          | <a href="#">2SC1741ASTPQ-Komponenten</a> | <a href="#">2SC1741ASTPQ-Verteiler</a>    | <a href="#">2SC1741ASTPQ-Bild</a>  | <a href="#">2SC1741ASTPQ-Teil</a>                |
| <a href="#">2SC1741ASTPQ Preis</a>               | <a href="#">2SC1741ASTPQ Hersteller</a>  | <a href="#">2SC1741ASTPQ Bild</a>         | <a href="#">2SC1741ASTPQ Aktie</a> | <a href="#">2SC1741ASTPQ Inventar</a>            |
| <a href="#">2SC1741ASTPQ Neu</a>                 | <a href="#">2SC1741ASTPQ Original</a>    | <a href="#">2SC1741ASTPQ garantiert</a>   | <a href="#">2SC1741ASTPQ RFQ</a>   | <a href="#">2SC1741ASTPQ Online bestellen</a>    |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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