

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SC13840Q

|                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | 2SC13840Q                      |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                      |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS NPN 50V 1A TO-92L        |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">2SC13840Q.pdf</a>  |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform        |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                      |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS          |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | 2SC13840Q  |
| Hersteller                                    | Panasonic  |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 50V 1A TO-92L                            |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V  |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 400mV @ 50mA, 500mA                                |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | TO-92L-A1  |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 1W   |
| Verpackung                                    | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-226-3, TO-92-3 Long Body                        |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Through Hole                                       |
| Frequenz - Übergang                           | 200MHz   |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 85 @ 500mA, 10V                                    |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 100nA (ICBO)                                       |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 1A   |

2SC13840Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC13840Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC13840Q Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SC13840Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**2SC1384R**  
TOS  
2SC1384R TOS



**2SC1384**  
Original  
2SC1384 Original



**2SC1384 RANGE:170-340**  
Original  
2SC1384 RANGE:170-340 Original



**2SC1384-Y**  
TOS  
2SC1384-Y TOS



**2SC13830S**  
Panasonic Electronic Components  
TRANS NPN 25V 1A TO-92L



**2SC13840S**  
Panasonic Electronic Components  
TRANS NPN 50V 1A TO-92L



**2SC1384-R**  
TOSHIBA  
2SC1384-R TOSHIBA



**2SC1384L-R**  
UTC  
2SC1384L-R UTC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                      |                       |                        |                 |                            |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| 2SC13840Q Panasonic  | 2SC13840Q Datenblatt  | 2SC13840Q-Datenblätter | 2SC13840Q PDF   | Panasonic 2SC13840Q        |
| 2SC13840Q Electronic | 2SC13840Q-Komponenten | 2SC13840Q-Verteiler    | 2SC13840Q-Bild  | 2SC13840Q-Teil             |
| 2SC13840Q Preis      | 2SC13840Q Hersteller  | 2SC13840Q Bild         | 2SC13840Q Aktie | 2SC13840Q Inventar         |
| 2SC13840Q Neu        | 2SC13840Q Original    | 2SC13840Q garantiert   | 2SC13840Q RFQ   | 2SC13840Q Online bestellen |

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