




|   |   |  |
|---|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">2SD08750RL</h2> |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | 2SD08750RL   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>              | Panasonic  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>           | TRANS NPN 80V 0.5A MINI PWR  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    | <b>Datenblätter:</b>                    |  <a href="#">2SD08750RL.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                                   | 2SD08750RL  |
| Hersteller                                    | Panasonic   |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 80V 0.5A MINI PWR                         |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar  |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 80V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 400mV @ 30mA, 300mA                                 |
| Transistor-Typ                                | NPN   |
| Supplier Device-Gehäuse                       | MiniP3-F1   |
| Serie   | -   |
| Leistung - max                                | 1W  |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-243AA  |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                                       |
| Frequenz - Übergang                           | 120MHz  |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 130 @ 150mA, 10V                                    |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 100nA (ICBO)  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 500mA   |

2SD08750RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD08750RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD08750RL Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2SD08750RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  <p><b>2SD0874GRL+</b><br/>PANASONIC<br/>2SD0874GRL+ PANASONIC</p>                          |  <p><b>2SD0874GSL</b><br/>PANASONIC<br/>PANASONIC SOT-89</p>                       |  <p><b>2SD0875</b><br/>UTG<br/>2SD0875 UTG</p>                 |  <p><b>2SD0874GQL+</b><br/>PANASONIC<br/>2SD0874GQL+ PANASONIC</p> |
|  <p><b>2SD0874GRL</b><br/>Panasonic Electronic Components<br/>TRANS NPN 50V 1A MINI-PWR</p> |  <p><b>2SD0875G0L (2SD875)</b><br/>Panasonic<br/>2SD0875G0L (2SD875) Panasonic</p> |  <p><b>2SD0875GRL+</b><br/>Panason<br/>2SD0875GRL+ Panason</p> |  <p><b>2SD0875GRL</b><br/>Panasonic<br/>2SD0875GRL Panasonic</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                       |                        |                         |                  |                             |
|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-----------------------------|
| 2SD08750RL Panasonic  | 2SD08750RL Datenblatt  | 2SD08750RL-Datenblätter | 2SD08750RL PDF   | Panasonic 2SD08750RL        |
| 2SD08750RL Electronic | 2SD08750RL-Komponenten | 2SD08750RL-Verteiler    | 2SD08750RL-Bild  | 2SD08750RL-Teil             |
| 2SD08750RL Preis      | 2SD08750RL Hersteller  | 2SD08750RL Bild         | 2SD08750RL Aktie | 2SD08750RL Inventar         |
| 2SD08750RL Neu        | 2SD08750RL Original    | 2SD08750RL garantiert   | 2SD08750RL RFQ   | 2SD08750RL 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