




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: red;">2SD16330P</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 2SD16330P |
|  | Hersteller / Marke: | Panasonic |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220F |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  2SD16330P.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SD16330P |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | TRANS NPN DARL 100V 5A TO-220F |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 100V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 1.5V @ 3mA, 3A |
| Transistor-Typ | NPN - Darlington |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-220F-A1 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 2W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-220-3 Full Pack |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 15MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 5000 @ 3A, 3V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100µA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 5A |

2SD16330P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD16330P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD16330P Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2SD16330P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>2SD1638 ROHM 2SD1638 ROHM</p> |  <p>2SD1630-AZ/JM 4Q23-2 2SD1630-AZ/JM 4Q23-2</p> |  <p>2SD1640 Original 2SD1640 Original</p> |  <p>2SD1630-M NEC NEC TO126</p> |
|  <p>2SD1632 PANASONIC 2SD1632 PANASONIC</p> |  <p>2SD1641-(LB) SANYO SANYO TO-3P</p> |  <p>2SD1630-K NEC NEC TO126</p> |  <p>2SD1630-L NEC NEC TO126</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| 2SD16330P Panasonic | 2SD16330P Datenblatt | 2SD16330P-Datenblätter | 2SD16330P PDF | Panasonic 2SD16330P |
| 2SD16330P Electronic | 2SD16330P-Komponenten | 2SD16330P-Verteiler | 2SD16330P-Bild | 2SD16330P-Teil |
| 2SD16330P Preis | 2SD16330P Hersteller | 2SD16330P Bild | 2SD16330P Aktie | 2SD16330P Inventar |
| 2SD16330P Neu | 2SD16330P Original | 2SD16330P garantiert | 2SD16330P RFQ | 2SD16330P 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