

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

UNR52A6G0L

| | |
|-------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | UNR52A6G0L |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3 |
| Datenblätter: | UNR52A6G0L.pdf |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 6943 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | UNR52A6G0L |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 6943 pcs Stock |
| Serie | - |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 150mW |
| Verpackung / Gehäuse | SC-85 |
| Supplier Device-Gehäuse | SMini3-F2 |
| Transistor-Typ | NPN - Pre-Biased |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 80mA |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 250mV @ 300µA, 10mA |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 500nA |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 160 @ 5mA, 10V |
| Frequenz - Übergang | 150MHz |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm) | 4.7k |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

UNR52A6G0L ist neu im Original, Suche UNR52A6G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR52A6G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR52A6G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
| UNR52A8G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3 | UNR52A8G Panasonic UNR52A8G Panasonic | UNR52A5G Panasonic UNR52A5G Panasonic | UNR52A4G0L+ Panasonic UNR52A4G0L+ Panasonic |
| UNR52AAG0L PANASONIC UNR52AAG0L PANASONIC | UNR52A7G0LSO PANASONIC UNR52A7G0LSO PANASONIC | UNR52A5G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3 | UNR52A5G0LS0 PANASONIC UNR52A5G0LS0 PANASONIC |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|
| UNR5219JDL | UNR521F00L | UNR521KG0L | UNR521L00L | UNR521LJ0L |
| UNR521MG0L | UNR521MJ | UNR521MJOL | UNR521N00L | UNR521NJ01FX |
| UNR521TG0L | UNR521WG0L | UNR522600L | UNR52A0G0L | UNR52A1G |
| UNR52A1G01CA | UNR52A1G0L | UNR52A1G0LS0+ | UNR52A1G0LS0 | UNR52A3G0L |
| UNR52A3G0LS0 | UNR52A3G0LS0+ | UNR52A4G0L+ | UNR52A5G | UNR52A5G0LS0 |
| UNR52A7G0LS0 | UNR52A8G | UNR52AAG0L | UNR52AFG | UNR52AFG0L |
| UNR52AMG | UNR52AMG0LS0 | UNR52AMG0LS0+ | UNR52ANG | UNR9110J0L |
| UNR9111G08 | UNR9111G0L | UNR9111J0L | UNR9112J0L | UNR9113G08 |
| UNR9113G0L | UNR9114G | UNR9114J-MT | UNR9115G08 | UNR9115J-MT |
| UNR9116G0L | UNR9117G0L | UNR9118G0L | UNR9119G0L | UNR9119J0L |

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