

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UNR31AEG0L

Hersteller-Teilenummer:	UNR31AEG0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Datenblätter:	UNR31AEG0L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 90000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UNR31AEG0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	90000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Supplier Device-Gehäuse	SSSMini3-F1
Transistor-Typ	PNP - 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	60 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	22k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR31AEG0L ist neu im Original, Suche UNR31AEG0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR31AEG0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR31AEG0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>UNR31AFG0LS0</b> Panasonic UNR31AFG0LS0 Panasonic	 <b>UNR31ALG0L</b> Panason UNR31ALG0L Panason	 <b>UNR31AF00LS</b> PANAS PANAS SOT523	 <b>UNR31AA00L</b> PANASONIC PANASONIC SOT523
 <b>UNR31AAG0L</b> PANASONIC UNR31AAG0L PANASONIC	 <b>UNR31ABG0L</b> Panasonic UNR31ABG0L Panasonic	 <b>UNR31AFG0L+</b> PANASON UNR31AFG0L+ PANASON	 <b>UNR31AFG0L</b> Panasonic UNR31AFG0L Panasonic

### heiße Teile

Mehr

- |               |                 |                |                 |                |
|---------------|-----------------|----------------|-----------------|----------------|
| ⊗ UNR211M00B  | ↔ UNR311100L    | ⇒ UNR311300L   | D UNR311500L    | ↔ UNR31A0G0L+  |
| ⊣ UNR31A100L  | ⊗ UNR31A100L+   | D UNR31A1G0L   | ⇒ UNR31A2G0L+   | ↔ UNR31A2G0L   |
| ⊗ UNR31A300L  | ⊣ UNR31A300L+   | ⊗ UNR31A300LSO | ↔ UNR31A3G0L    | ↔ UNR31A3G0LS0 |
| D UNR31A400L  | ⊗ UNR31A4G0LBF- | ⊣ UNR31A4G0LS0 | ⊗ UNR31A500LSO  | ↔ UNR31A5G0L   |
| ⇒ UNR31A6G0L  | ↔ UNR31A6G0L    | ⊗ UNR31A9G0L   | ⊣ UNR31AAG0L    | ↔ UNR31ABG0L   |
| ↔ UNR31AFG0L  | ⇒ UNR31AFG0L+   | D UNR31AFG0LS0 | ⊗ UNR31ALG0L    | ⊣ UNR31ALG0L   |
| ⊗ UNR31AMG0L  | D UNR31AN00L    | ⇒ UNR31ANG0L+  | ↔ UNR31ANGOL    | ↔ UNR31ATG0L   |
| ⊣ UNR411FOOA  | ⊗ UNR5110J      | ↔ UNR5110J01FX | ⇒ UNR5110J01FX+ | ↔ UNR5110J0L   |
| ⊗ UNR5110J0L+ | ⊣ UNR511100L    | ⊗ UNR5111J0L+  | D UNR511200L    | ↔ UNR5112G     |
| ↔ UNR5112J0L  | ⊗ UNR5113J0L    | ⊣ UNR511400L   | ⊗ UNR5114J0L+   | ↔ UNR5114J0L   |

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