

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**UNR31A5G0L**

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UNR31A5G0L
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
<b>Datenblätter:</b>	UNR31A5G0L.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UNR31A5G0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	20000 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	160 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR31A5G0L ist neu im Original, Suche UNR31A5G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR31A5G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR31A5G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>UNR31A6GOL+</b> Panasonic UNR31A6GOL+ Panasonic	 <b>UNR31A500L</b> Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 <b>UNR31A4G0LS0 /CK</b> PANASONIC PANASONIC 10kreel	 <b>UNR31A600L</b> Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
 <b>UNR31A900L</b> Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 <b>UNR31A500LSO</b> Panasonic UNR31A500LSO Panasonic	 <b>UNR31A4G0LS0</b> Panasonic UNR31A4G0LS0 PANASONIC	 <b>UNR31A6GOL</b> Original UNR31A6GOL Original

heiße Teile

Mehr

- |                |               |                 |                |                 |
|----------------|---------------|-----------------|----------------|-----------------|
| ⊛ UNR211900L   | ↔ UNR211D00L  | ⇒ UNR211E00L    | D UNR211H00B   | ↔ UNR211H00L    |
| ⊣ UNR211L00L   | ⊛ UNR211M00B  | D UNR311100L    | ⇒ UNR311300L   | ↔ UNR311500L    |
| ⊛ UNR31A0G0L+  | ⊣ UNR31A100L  | ⊛ UNR31A100L+   | ↔ UNR31A1G0L   | ↔ UNR31A2G0L+   |
| D UNR31A2G0L   | ⊛ UNR31A300L  | ⊣ UNR31A300L+   | ⊛ UNR31A300LSO | ↔ UNR31A3G0L    |
| ⇒ UNR31A3G0LS0 | ↔ UNR31A400L  | ⊛ UNR31A4G0LBF- | ⊣ UNR31A4G0LS0 | ↔ UNR31A500LSO  |
| ↔ UNR31A6G0L   | ⇒ UNR31A6G0L  | D UNR31A9G0L    | ⊛ UNR31AAG0L   | ⊣ UNR31ABG0L    |
| ⊛ UNR31AEG0L   | D UNR31AFG0L  | ⇒ UNR31AFG0L+   | ↔ UNR31AFG0LS0 | ↔ UNR31ALG0L    |
| ⊣ UNR31ALG0L   | ⊛ UNR31AMG0L  | ↔ UNR31AN00L    | ⇒ UNR31ANG0L+  | ↔ UNR31ANG0L    |
| ⊛ UNR31ATG0L   | ⊣ UNR411FOOA  | ⊛ UNR5110J      | D UNR5110J01FX | ↔ UNR5110J01FX+ |
| ↔ UNR5110J0L   | ⊛ UNR5110J0L+ | ⊣ UNR511100L    | ⊛ UNR5111J0L+  | ↔ UNR511200L    |

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