

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## UNR9217G0L

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	UNR9217G0L
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
<b>Datenblätter:</b>	UNR9217G0L.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	UNR9217G0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	15000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	125mW
Verpackung / Gehäuse	SC-89, SOT-490
Supplier Device-Gehäuse	SSMini3-F3
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
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)	22k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR9217G0L ist neu im Original, Suche UNR9217G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR9217G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR9217G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>UNR921700L</b> PANASON UNR921700L PANASON	 <b>UNR9216G0L</b> PANASON PANASON SOT-523	 <b>UNR9218J0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 <b>UNR9218J0L</b> Panasonic UNR9218J0L Panasonic
 <b>UNR9218G0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 <b>UNR9217J0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 <b>UNR9218J0L</b> PanaVise TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 <b>UNR9216J0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3

### heiße Teile

Mehr

- |              |              |              |               |               |
|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| UNR9211G0L   | UNR9211J     | UNR9211J0L   | UNR9211J0L    | UNR9212002HT  |
| UNR9212G08   | UNR9212G0L   | UNR9212J0L   | UNR9213G0L    | UNR9213J-TX   |
| UNR9213J01CA | UNR9213J0L   | UNR9214G08   | UNR9214G0LBF- | UNR9214J08    |
| UNR9214J0L   | UNR9215J     | UNR9215J-TX  | UNR9215J01CA  | UNR9215J0L    |
| UNR9215J0L+  | UNR9216G0L   | UNR9216J0L   | UNR9216J0L    | UNR921700L    |
| UNR9218J0L   | UNR921AG0L   | UNR921AJ0L   | UNR921BG0L    | UNR921CJ0L    |
| UNR921FG0LBF | UNR921MG0L   | UNR921MJ0L   | UNR921NG0L+   | UNR921NJ0L    |
| UNR921NJ0L   | UNR921TG0LBF | UNR921TJ     | UNR921TJ08    | UNR92A0G08SO  |
| UNR92A1G08SO | UNR92A3G08SO | UNR92A3G0LBF | UNR92A4G0L+   | UNR92A5G08S0+ |
| UNR92A7G0L   | UNR92A7G0L   | UNR92A9G0L   | UNR92A9J0L    | UNR92AAG0LS0  |

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