

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**UNR9215J0L**

Hersteller-Teilenummer:	UNR9215J0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
Datenblätter:	UNR9215J0L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 234000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UNR9215J0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	234000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	125mW
Verpackung / Gehäuse	SC-89, SOT-490
Supplier Device-Gehäuse	SSMini3-F1
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)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR9215J0L ist neu im Original, Suche UNR9215J0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR9215J0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR9215J0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

  <b>UNR9215J-TX</b> Panasonic UNR9215J-TX PANASONIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>UNR9215J01CA</b> PANASON UNR9215J01CA PANASON	  <b>UNR9214J0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>UNR9216GOL</b> PANASON PANASON SOT-523
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>UNR9216J0L</b> Original UNR9216J0L Original	  <b>UNR9215G0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	  <b>UNR9216J0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.  <b>UNR9215J</b> PANASONIC UNR9215J PANASONIC

heiße Teile

Mehr

- |               |              |              |              |               |
|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| UNR91AFG08S0  | UNR91AFG08SO | UNR91ALGOL+  | D UNR91ALJ0L | UNR91ANG0L    |
| UNR91ATG0L    | UNR9211G0L   | D UNR9211J   | UNR9211J0L   | UNR9211J0L    |
| UNR9212002HT  | UNR9212G08   | UNR9212G0L   | UNR9212J0L   | UNR9213G0L    |
| D UNR9213J-TX | UNR9213J01CA | UNR9213J0L   | UNR9214G08   | UNR9214G0LBF- |
| UNR9214J08    | UNR9214J0L   | UNR9215J     | UNR9215J-TX  | UNR9215J01CA  |
| UNR9215J0L+   | UNR9216G0L   | D UNR9216J0L | UNR9216J0L   | UNR921700L    |
| UNR9217G0L    | D UNR9218J0L | UNR921AGOL   | UNR921AJOL   | UNR921BG0L    |
| UNR921CJOL    | UNR921FGOLBF | UNR921MG0L   | UNR921MJ0L   | UNR921NG0L+   |
| UNR921NJ0L    | UNR921NJOL   | UNR921TG0LBF | D UNR921TJ   | UNR921TJ08    |
| UNR92A0G08SO  | UNR92A1G08SO | UNR92A3G08SO | UNR92A3G0LBF | UNR92A4G0L+   |

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