

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

UNR5210G0L

Hersteller-Teilenummer:	UNR5210G0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
Datenblätter:	UNR5210G0L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	UNR5210G0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	9000 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)	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)	47k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR5210G0L ist neu im Original, Suche UNR5210G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR5210G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR5210G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 UNR521000L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 UNR51ATGOL Panasonic UNR51ATGOL Panasonic	 UNR5211G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 UNR521100L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
 UNR5210G0L Panasonic UNR5210G0L Panasonic	 UNR5211G0L+ Panasonic UNR5211G0L+ Panasonic	 UNR5211 Panasonic UNR5211 Panasonic	 UNR51ATG0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|---------------------|
| ⊗ UNR511V00L | ↔ UNR511VG0L+ | ⇒ UNR5154G0L+ | D UNR51A0G0LS0+ | ↔ UNR51A0G0LS0+ |
| ⊣ UNR51A1G01CA | ⊗ UNR51A1G01CA+ | D UNR51A1G0L | ⇒ UNR51A1G0LS0 | ↔ UNR51A3G0LS0 |
| ⊗ UNR51A4G0LS0+ | ⊣ UNR51A5G0LS0 | ⊗ UNR51A5G0LS0+ | ↔ UNR51A5G0LSO | ↔ UNR51A6G0L |
| D UNR51A9G0L+ | ⊗ UNR51AAGOL | ⊣ UNR51AEGOL | ⊗ UNR51AHGOL | ↔ UNR51AMG01CA |
| ⇒ UNR51ANGOL | ↔ UNR51AOGOLSO+ | ⊗ UNR51ATGOL | ⊣ UNR51AVGOL | ↔ UNR521000L |
| ↔ UNR5210GOL | ⇒ UNR521100L | D UNR5211G0L | ⊗ UNR5211G0L+ | ⊣ UNR5211G0L/UN5211 |
| ⊗ UNR5211GOL | D UNR5211GOL+ | ⇒ UNR521200L | ↔ UNR5212J0L | ↔ UNR5213-J |
| ⊣ UNR521300L | ⊗ UNR521300L+ | ↔ UNR5213J | ⇒ UNR5213J01FX+ | ↔ UNR5213J0L |
| ⊗ UNR5214G0L | ⊣ UNR5214G0L+ | ⊗ UNR5214J0L | D UNR5214OOL | ↔ UNR521500L |
| ↔ UNR5215J0L | ⊗ UNR521600L | ⊣ UNR5218G0L | ⊗ UNR5219G0L | ↔ UNR5219J0L |

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