

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

UNR31A1G0L

Hersteller-Teilenummer:	UNR31A1G0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Datenblätter:	UNR31A1G0L.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	UNR31A1G0L
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	35 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR31A1G0L ist neu im Original, Suche UNR31A1G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR31A1G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR31A1G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 UNR31A0G0L+ Panasonic UNR31A0G0L+ PANASONIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UNR31A300L+ Panasonic UNR31A300L+ Panasonic	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UNR31A1 PANASONIC UNR31A1 PANASONIC	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UNR31A2G0L+ Panasonic UNR31A2G0L+ Panasonic
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UNR31A100L+ Original UNR31A100L+ Original	 UNR31A300L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 UNR31A100L PANASONIC TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. UNR31A2G0L Panasonic UNR31A2G0L Panasonic

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|---------------|--------------|
| UNR-30497 | UNR-5/1800-D48 | UNR-5/5-D12 | D UNR21100L | UNR211100B |
| UNR211100L | UNR211200L | D UNR211300L | UNR211400L | UNR211500L |
| UNR211600L | UNR211900B | UNR211900L | UNR211D00L | UNR211E00L |
| D UNR211H00B | UNR211H00L | UNR211L00L | UNR211M00B | UNR311100L |
| UNR311300L | UNR311500L | UNR31A0G0L+ | UNR31A100L | UNR31A100L+ |
| UNR31A2G0L+ | UNR31A2G0L | D UNR31A300L | UNR31A300L+ | UNR31A300LS0 |
| UNR31A3G0L | D UNR31A3G0LS0 | UNR31A400L | UNR31A4G0LBF- | UNR31A4G0LS0 |
| UNR31A500LS0 | UNR31A5G0L | UNR31A6G0L | UNR31A6G0L | UNR31A9G0L |
| UNR31AAG0L | UNR31ABG0L | UNR31AEG0L | D UNR31AFG0L | UNR31AFG0L+ |
| UNR31AFG0LS0 | UNR31ALG0L | UNR31ALG0L | UNR31AMG0L | UNR31AN00L |

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