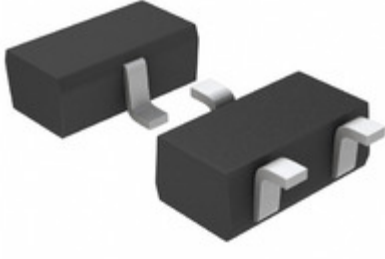






	<h2 style="color: red;">UNR31A3G0L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UNR31A3G0L
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Datenblätter:	 UNR31A3G0L.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 12521 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	UNR31A3G0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	12521 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	80 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR31A3G0L ist neu im Original, Suche UNR31A3G0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR31A3G0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR31A3G0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UNR31A300L+ Panasonic UNR31A300L+ Panasonic</p>	 <p>UNR31A300LS PANAS PANAS SOT523</p>	 <p>UNR31A300LSO Panasonic UNR31A300LSO Panasonic</p>	 <p>UNR31A4G0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>
 <p>UNR31A2G0L Panasonic UNR31A2G0L Panasonic</p>	 <p>UNR31A3G0LSO Panason UNR31A3G0LSO Panason</p>	 <p>UNR31A300L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>	 <p>UNR31A4G0LSO Panasonic UNR31A4G0LSO PANASONIC</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|
| ⊗ UNR211200L | ↔ UNR211300L | ⇒ UNR211400L | D UNR211500L | ↔ UNR211600L |
| ⊣ UNR211900B | ⊗ UNR211900L | D UNR211D00L | ⇒ UNR211E00L | ↔ UNR211H00B |
| ⊗ UNR211H00L | ⊣ UNR211L00L | ⊗ UNR211M00B | ↔ UNR311100L | ↔ UNR311300L |
| D UNR311500L | ⊗ UNR31A0G0L+ | ⊣ UNR31A100L | ⊗ UNR31A100L+ | ↔ UNR31A1G0L |
| ⇒ UNR31A2G0L+ | ↔ UNR31A2G0L | ⊗ UNR31A300L | ⊣ UNR31A300L+ | ↔ UNR31A300LSO |
| ↔ UNR31A3G0LS0 | ⇒ UNR31A400L | D UNR31A4G0LBF- | ⊗ UNR31A4G0LS0 | ⊣ UNR31A500LSO |
| ⊗ UNR31A5G0L | D UNR31A6G0L | ⇒ UNR31A6G0L | ↔ UNR31A9G0L | ↔ UNR31AAG0L |
| ⊣ UNR31ABG0L | ⊗ UNR31AEG0L | ↔ UNR31AFG0L | ⇒ UNR31AFG0L+ | ↔ UNR31AFG0LS0 |
| ⊗ UNR31ALG0L | ⊣ UNR31ALG0L | ⊗ UNR31AMG0L | D UNR31AN00L | ↔ UNR31ANG0L+ |
| ↔ UNR31ANG0L | ⊗ UNR31ATG0L | ⊣ UNR411FOOA | ⊗ UNR5110J | ↔ UNR5110J01FX |