

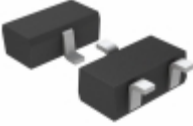
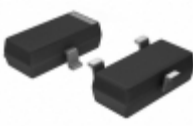
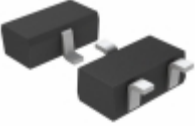




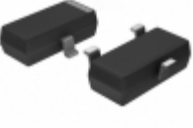
	<h2 style="color: red;">UNR311300L</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	UNR311300L
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Datenblätter:	 UNR311300L.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 165960 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	UNR311300L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	165960 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)	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	80 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

UNR311300L ist neu im Original, Suche UNR311300L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie UNR311300L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage UNR311300L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>UNR31A0G0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>	 <p>UNR222300L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3</p>	 <p>UNR311100L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3</p>	 <p>UNR222400L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3</p>
 <p>UNR311500L Panasonic UNR311500L Panasonic</p>	 <p>UNR31A1 PANASONIC UNR31A1 PANASONIC</p>	 <p>UNR31A0G0L+ Panasonic UNR31A0G0L+ PANASONIC</p>	 <p>UNR222600L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|------------------|---------------|-----------------|----------------|
| ⊗ UNR-30153 | ↔ UNR-30154 | ⇒ UNR-30251 | D UNR-30261 | ↔ UNR-30317 |
| ⊣ UNR-30497 | ⊗ UNR-5/1800-D48 | D UNR-5/5-D12 | ⇒ UNR21100L | ↔ UNR211100B |
| ⊗ UNR211100L | ⊣ UNR211200L | ⊗ UNR211300L | ↔ UNR211400L | ↔ UNR211500L |
| D UNR211600L | ⊗ UNR211900B | ⊣ UNR211900L | ⊗ UNR211D00L | ↔ UNR211E00L |
| ⇒ UNR211H00B | ↔ UNR211H00L | ⊗ UNR211L00L | ⊣ UNR211M00B | ↔ UNR311100L |
| ↔ UNR311500L | ⇒ UNR31A0G0L+ | D UNR31A100L | ⊗ UNR31A100L+ | ⊣ UNR31A1G0L |
| ⊗ UNR31A2G0L+ | D UNR31A2G0L | ⇒ UNR31A300L | ↔ UNR31A300L+ | ↔ UNR31A300LSO |
| ⊣ UNR31A3G0L | ⊗ UNR31A3G0LS0 | ↔ UNR31A400L | ⇒ UNR31A4G0LBF- | ↔ UNR31A4G0LS0 |
| ⊗ UNR31A500LSO | ⊣ UNR31A5G0L | ⊗ UNR31A6G0L | D UNR31A6G0L | ↔ UNR31A9G0L |
| ↔ UNR31AAG0L | ⊗ UNR31ABG0L | ⊣ UNR31AEG0L | ⊗ UNR31AFG0L | ↔ UNR31AFG0L+ |

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