



UNR211100L

Hersteller Teilenummer:	UNR211100L
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3
Datenblätter:	UNR211100L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 114000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

UNR211100L 100% Neu Original 114000 pcs auf Lager, Finden Sie UNR211100L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, UNR211100L kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage UNR211100L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von UNR211100L

Teilenummer	UNR211100L	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	Mini3-G1
detaillierte Beschreibung	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) PNP - Pre-Biased 50V 100mA 80MHz 200mW Surface Mount Mini3-G1	Leistung - max	200mW
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	35 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	80MHz	Widerstand - Basis (R1)	10 kOhms
Widerstand - Emitterbasis (R2)	10 kOhms	Andere Namen	UNR211100LDKR
Bestandsmenge	114000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-einzeln, Pre-biased
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In UNR211100L enthaltene Keywords

Panasonic UNR211100L	UNR211100L-Teil	UNR211100L Preis	UNR211100L-Vertriebspartner
UNR211100L Technisch	UNR211100L-Bestand	UNR211100L Inventar	UNR211100L Lieferant
UNR211100L Online-Bestellung	UNR211100L Anfrage	UNR211100L-Bild	UNR211100L Bild
UNR211100L.pdf	UNR211100L Datenblatt	UNR211100L Datenblatt	UNR211100L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das UNR211100L-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic UNR211100L	Panasonic - Consumer Division UNR211100L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. UNR211100L	Panasonic Battery Group UNR211100L	Panasonic Electric Works - ACSD UNR211100L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr UNR211100L
Panasonic - ATG UNR211100L	Panasonic - BSG UNR211100L	Panasonic - DTG UNR211100L	Panasonic Electric Works UNR211100L
Panasonic Electronic Components UNR211100L	Panasonic Industrial Automation Sales UNR211100L	Panasonic Semiconductor UNR211100L	

Sie können auch interessiert sein:

<p>UNR-3.3/8000-D5 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR2115 Beschreibung: UNR2115 Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 81000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-30099 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR2117 Beschreibung: UNR2117 Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-30317 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR21100L Beschreibung: UNR21100L PAN SOT-23 Hersteller: PAN Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR211900L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211E Beschreibung: UNR211E Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-30497 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR-30153 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211200L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211500L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR2111 Beschreibung: UNR2111 Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-30261 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211E00L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR211100B Beschreibung: UNR211100B SOT23 Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-30154 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR2111-(TX) Beschreibung: UNR2111-(TX) Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR-30251 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR2114 Beschreibung: UNR2114 Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211400L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR211D00L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-5/5-D12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR2119 Beschreibung: UNR2119 PANASONIC SC-59 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 13600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR211300L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211900B Beschreibung: UNR211900B PANASONIC SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR211F Beschreibung: UNR211F Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>UNR211600L Beschreibung: TRANS PREBIAS PNP 200MW MINI3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR-5/1800-D48 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UNR2110 Beschreibung: UNR2110 Panasonic SOT23 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong