

Panasonic

DRC2144T0L

Hersteller-Teilenummer:	DRC2144T0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



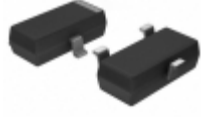

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DRC2144T0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	Mini3-G3-B
Transistor-Typ	NPN - Pre-Biased
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 500µA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	160 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	47k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRC2144T0L ist neu im Original, Suche DRC2144T0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRC2144T0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRC2144T0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRC2143Z0L Panasonic DRC2143Z0L Panasonic	 DRC2143Y0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3	 DRC2152Z0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3	 DRC2144E0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3
 DRC2143Z0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3	 DRC2514E0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3	 DRC2144G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3	 DRC2144W0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 200MW MINI3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ⊕ DRC2114E0L | ↔ DRC2114T0L | ↔ DRC2114Y0L | D DRC2123J0L | ↔ DRC2123J0L |
| ⊖ DRC2143E0L | ⊕ DRC2143X0L | D DRC2143Z0L | ↔ DRC2143Z0L | ↔ DRC2144E0L |
| ⊕ DRC2643T0L | ⊖ DRC3114E0L | ⊕ DRC3114E0L | ↔ DRC3114Y0L | ↔ DRC3115E0L |
| D DRC3115T0L | ⊕ DRC3123E0L | ⊖ DRC3123J0L | ⊕ DRC3124E0L | ↔ DRC3143T0L |
| ↔ DRC3143Z0L | ↔ DRC3144E0L | ⊕ DRC3144E0L | ⊖ DRC3144T0L | ↔ DRC3144V0L |
| ↔ DRC5113Z0L | ↔ DRC5113Z0L | D DRC5114E0L | ⊕ DRC5114E0L | ⊖ DRC5114Y0L |
| ⊕ DRC5115E0L | D DRC5115E0L | ↔ DRC5115T0L | ↔ DRC5123J0L | ↔ DRC5123J0L |
| ⊖ DRC5124E0L | ⊕ DRC5124E0L | ↔ DRC5143E0L | ↔ DRC5143T0L | ↔ DRC5143X0L |
| ⊕ DRC5143Z0L | ⊖ DRC5143Z0L | ⊕ DRC5144E0L | D DRC5144E0L | ↔ DRC5144W0L |
| ↔ DRC9113Z0L | ⊕ DRC9114E0L | ⊖ DRC9114E0L | ⊕ DRC9114E0L | ↔ DRC9114T0L |

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