

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DRC5114Y0L

Hersteller-Teilenummer:	DRC5114Y0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 51954 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRC5114Y0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	51954 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SC-85
Supplier Device-Gehäuse	SMini3-F2-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	80 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRC5114Y0L ist neu im Original, Suche DRC5114Y0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRC5114Y0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRC5114Y0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRC5114T0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 DRC5114W0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 DRC5114EOL Panasonic DRC5114EOL Panasonic	 DRC5115EOL PAN DRC5115EOL PAN
 DRC5115T0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 DRC5115E0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 DRC5115G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3	 DRC5113ZOL PANASON DRC5113ZOL PANASON

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| ⊕ DRC2143E0L | ↔ DRC2143X0L | ↔ DRC2143Z0L | D DRC2143Z0L | ↔ DRC2144E0L |
| ⊖ DRC2144T0L | ⊕ DRC2643T0L | D DRC3114E0L | ↔ DRC3114E0L | ↔ DRC3114Y0L |
| ⊕ DRC3115E0L | ⊖ DRC3115T0L | ⊕ DRC3123E0L | ↔ DRC3123J0L | ↔ DRC3124E0L |
| D DRC3143T0L | ⊕ DRC3143Z0L | ⊖ DRC3144E0L | ⊕ DRC3144E0L | ↔ DRC3144T0L |
| ↔ DRC3144V0L | ↔ DRC5113Z0L | ⊕ DRC5113Z0L | ⊖ DRC5114E0L | ↔ DRC5114E0L |
| ↔ DRC5115E0L | ↔ DRC5115E0L | D DRC5115T0L | ⊕ DRC5123J0L | ⊖ DRC5123J0L |
| ⊕ DRC5124E0L | D DRC5124E0L | ↔ DRC5143E0L | ↔ DRC5143T0L | ↔ DRC5143X0L |
| ⊖ DRC5143Z0L | ⊕ DRC5143Z0L | ↔ DRC5144E0L | ↔ DRC5144E0L | ↔ DRC5144W0L |
| ⊕ DRC9113Z0L | ⊖ DRC9114E0L | ⊕ DRC9114E0L | D DRC9114E0L | ↔ DRC9114T0L |
| ↔ DRC9114Y0L | ⊕ DRC9114Y0LGS | ⊖ DRC9115E0L | ⊕ DRC9115T0L | ↔ DRC9123J0L |

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