

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**DRC5114E0L**

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DRC5114E0L
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 408991 pcs Stock Available.
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	DRC5114E0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	408991 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	35 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRC5114E0L ist neu im Original, Suche DRC5114E0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRC5114E0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRC5114E0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

**DRC5114W0L**  
Panasonic  
TRANS PREBIAS NPN 150MW  
SMINI3

**DRC5115E0L**  
Panasonic  
TRANS PREBIAS NPN 150MW  
SMINI3

**DRC5114E0L**  
Panasonic  
DRC5114E0L Panasonic

**DRC5113Z0L**  
PANASON  
DRC5113Z0L PANASON

**DRC5114T0L**  
Panasonic  
TRANS PREBIAS NPN 150MW  
SMINI3

**DRC5114Y0L**  
Panasonic  
TRANS PREBIAS NPN 150MW  
SMINI3

**DRC3R48E420**  
Crystek Corporation  
SOLID STATE RELAY 48-510  
VAC

**DRC5113Z0L**  
Panasonic  
TRANS PREBIAS NPN 150MW  
SMINI3

**heiße Teile**

Mehr

- |              |              |              |                |              |
|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|
| ⊕ DRC2123J0L | ↔ DRC2123J0L | ↔ DRC2143E0L | D DRC2143X0L   | ↔ DRC2143Z0L |
| ⊕ DRC2143Z0L | ⊕ DRC2144E0L | D DRC2144T0L | ↔ DRC2643T0L   | ↔ DRC3114E0L |
| ⊕ DRC3114E0L | ⊕ DRC3114Y0L | ⊕ DRC3115E0L | ↔ DRC3115T0L   | ↔ DRC3123E0L |
| D DRC3123J0L | ⊕ DRC3124E0L | ⊕ DRC3143T0L | ⊕ DRC3143Z0L   | ↔ DRC3144E0L |
| ↔ DRC3144E0L | ↔ DRC3144T0L | ⊕ DRC3144V0L | ⊕ DRC5113Z0L   | ↔ DRC5113Z0L |
| ↔ DRC5114E0L | ↔ DRC5114Y0L | D DRC5115E0L | ⊕ DRC5115E0L   | ⊕ DRC5115T0L |
| ⊕ DRC5123J0L | D DRC5123J0L | ↔ DRC5124E0L | ↔ DRC5124E0L   | ↔ DRC5143E0L |
| ⊕ DRC5143T0L | ⊕ DRC5143X0L | ↔ DRC5143Z0L | ↔ DRC5143Z0L   | ↔ DRC5144E0L |
| ⊕ DRC5144E0L | ⊕ DRC5144W0L | ⊕ DRC9113Z0L | D DRC9114E0L   | ↔ DRC9114E0L |
| ↔ DRC9114E0L | ⊕ DRC9114T0L | ⊕ DRC9114Y0L | ⊕ DRC9114Y0LGS | ↔ DRC9115E0L |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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