

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**DRA5114E0L**

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DRA5114E0L
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 162864 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRA5114E0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	162864 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SC-85
Supplier Device-Gehäuse	SMini3-F2-B
Transistor-Typ	PNP - 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)

DRA5114E0L ist neu im Original, Suche DRA5114E0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRA5114E0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRA5114E0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>DRA4D250E6</b> Crydom RELAY CONTACT H-BRG 250VDC 6A</p>	<p><b>DRA5114E0L</b> PANASONIC DRA5114E0L PANASONIC</p>	<p><b>DRA5114T0L</b> PANASONIC DRA5114T0L PANASONIC</p>	<p><b>DRA5114T0L , MAX6702AZKA</b> PANASONIC/MAXIM DRA5114T0L , MAX6702AZKA PANASONIC/MAXIM</p>
<p><b>DRA5113Z0L , MAX6386XS23D3</b> PANASONIC/MAXIM DRA5113Z0L , MAX6386XS23D3 PANASONIC/MAXIM</p>	<p><b>DRA4D250D6</b> Crydom RELAY CONT H-BRG 250VDC 6A</p>	<p><b>DRA5114T0L</b> Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3</p>	<p><b>DRA5114V0L</b> PANASONIC DRA5114V0L PANASONIC</p>

heiße Teile

Mehr

- |                |              |              |              |              |
|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ⊗ DRA127-680-R | ↔ DRA2113Z0L | ↔ DRA2114E0L | D DRA2114T0L | ↔ DRA2114Y0L |
| ⊣ DRA2123J0L   | ⊗ DRA2123Y0L | D DRA2124E0L | ↔ DRA2143E0L | ↔ DRA2143X0L |
| ⊗ DRA2143Z0L   | ⊣ DRA2144V0L | ⊗ DRA2144V0L | ↔ DRA2144W0L | ↔ DRA2523Y0L |
| D DRA3114E0L   | ⊗ DRA3114T0L | ⊣ DRA3123J0L | ⊗ DRA3123Y0L | ↔ DRA3124E0L |
| ↔ DRA3143E0L   | ↔ DRA3143T0L | ⊗ DRA3143Y0L | ⊣ DRA31440L  | ↔ DRA3144E0L |
| ↔ DRA5113Z0L   | ↔ DRA5114E0L | D DRA5114T0L | ⊗ DRA5114T0L | ⊣ DRA5114V0L |
| ⊗ DRA5114Y0L   | D DRA5115T0L | ↔ DRA5123E0L | ↔ DRA5123J0L | ↔ DRA5123Y0L |
| ⊣ DRA5124E0L   | ⊗ DRA5143E0L | ↔ DRA5143Z0L | ↔ DRA5144E0L | ↔ DRA5144T0L |
| ⊗ DRA5144V0L   | ⊣ DRA74-100  | ⊗ DRA9114E-X | D DRA9114E0L | ↔ DRA9114Y   |
| ↔ DRA9114Y0L   | ⊗ DRA9115E0L | ⊣ DRA9123J0L | ⊗ DRA9144E0L | ↔ DRA9144W0L |

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