

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DRA5114Y0L

Hersteller-Teilenummer:	DRA5114Y0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRA5114Y0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	3000 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	80 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRA5114Y0L ist neu im Original, Suche DRA5114Y0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRA5114Y0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRA5114Y0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRA5114V0L PANASONIC DRA5114V0L PANASONIC	 DRA5114T0L , MAX6702AZKA PANASONIC/MAXIM DRA5114T0L , MAX6702AZKA PANASONIC/MAXIM	 DRA5115E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5114T0L PANASONI DRA5114T0L PANANSONI
 DRA5123E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5114E0L PANASONIC DRA5114E0L PANASONIC	 DRA5115T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA511E0L , MAX6716UT PANASONIC/MAXIM DRA511E0L , MAX6716UT PANASONIC/MAXIM

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 DRA5114E0L | ⊕ DRA5114T0L | ⊖ DRA5114T0L |
| ⊕ DRA5114V0L | 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