

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DRA5123J0L

Hersteller-Teilenummer:	DRA5123J0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 14570 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRA5123J0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	14570 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)	2.2k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	47k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRA5123J0L ist neu im Original, Suche DRA5123J0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRA5123J0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRA5123J0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRA5124E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5124T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5123Y0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5124X0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3
 DRA5123E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA511E0L , MAX6716UT PANASONIC/MAXIM DRA511E0L , MAX6716UT PANASONIC/MAXIM	 DRA5115T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 150MW SMINI3	 DRA5123E0L , MAX6701LKA PANASONIC/MAXIM DRA5123E0L , MAX6701LKA 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 DRA5114Y0L | ⇒ DRA5115T0L | ↔ DRA5123E0L | ↕ 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