

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DRC9143X0L

Hersteller-Teilenummer:	DRC9143X0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 20340 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRC9143X0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	20340 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	125mW
Verpackung / Gehäuse	SC-89, SOT-490
Supplier Device-Gehäuse	SSMini3-F3-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	30 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Verpackung	Original-Reel®

DRC9143X0L ist neu im Original, Suche DRC9143X0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRC9143X0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRC9143X0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRC9144T0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9124X0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9143E0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9144G0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3
 DRC9143Y0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9143Z0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9124E0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3	 DRC9124T0L Panasonic TRANS PREBIAS NPN 125MW SSMINI3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| ⊕ DRC3115T0L | ↔ DRC3123E0L | ↔ DRC3123J0L | D DRC3124E0L | ↔ DRC3143T0L |
| ⊖ DRC3143Z0L | ⊕ DRC3144E0L | D DRC3144E0L | ↔ DRC3144T0L | ↔ DRC3144V0L |
| ⊕ DRC5113Z0L | ⊖ DRC5113Z0L | ⊕ DRC5114E0L | ↔ DRC5114E0L | ↔ DRC5114Y0L |
| D DRC5115E0L | ⊕ DRC5115E0L | ⊖ DRC5115T0L | ⊕ DRC5123J0L | ↔ DRC5123J0L |
| ↔ DRC5124E0L | ↔ DRC5124E0L | ⊕ DRC5143E0L | ⊖ DRC5143T0L | ↔ DRC5143X0L |
| ↔ DRC5143Z0L | ↔ DRC5143Z0L | D DRC5144E0L | ⊕ DRC5144E0L | ⊖ DRC5144W0L |
| ⊕ DRC9113Z0L | D DRC9114E0L | ↔ DRC9114E0L | ↔ DRC9114E0L | ↔ DRC9114T0L |
| ⊖ DRC9114Y0L | ⊕ DRC9114Y0LGS | ↔ DRC9115E0L | ↔ DRC9115T0L | ↔ DRC9123J0L |
| ⊕ DRC9124E0L | ⊖ DRC9143E0L | ⊕ DRC9143Z0L | D DRC9144E0L | ↔ DRC9144T0L |
| ↔ DRC9144T0L | ⊕ DRC9A14E0L | ⊖ DRC9A14T0L | ⊕ DRC9A43E0L | ↔ DRC9A44E0L |

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