

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DRA3143Y0L

Hersteller-Teilenummer:	DRA3143Y0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 60000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRA3143Y0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	60000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	100mW
Verpackung / Gehäuse	SOT-723
Supplier Device-Gehäuse	SSSMINI3-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	60 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	22k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRA3143Y0L ist neu im Original, Suche DRA3143Y0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRA3143Y0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRA3143Y0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRA3144E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3143X0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 200MW SSSMINI3	 DRA3144T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3144V0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
 DRA3124X0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3143Z0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3143E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3143T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| ⊕ DRA125-330-RA | ↔ DRA127-120-R | ⇒ DRA127-680-R | D DRA127-680-R | ↕ DRA2113Z0L |
| ⊖ DRA2114E0L | ⊕ DRA2114T0L | D DRA2114Y0L | ⇒ DRA2123J0L | ↕ DRA2123Y0L |
| ⊕ DRA2124E0L | ⊖ DRA2143E0L | ⊕ DRA2143X0L | ↔ DRA2143Z0L | ↕ DRA2144V0L |
| D DRA2144VOL | ⊕ DRA2144W0L | ⊖ DRA2523Y0L | ⊕ DRA3114E0L | ↕ DRA3114T0L |
| ⇒ DRA3123J0L | ↔ DRA3123Y0L | ⊕ DRA3124E0L | ⊖ DRA3143E0L | ↕ DRA3143T0L |
| ↔ DRA31440L | ⇒ DRA3144E0L | D DRA5113Z0L | ⊕ DRA5114E0L | ⊖ DRA5114E0L |
| ⊕ DRA5114T0L | D DRA5114T0L | ⇒ DRA5114V0L | ↔ DRA5114Y0L | ↕ DRA5115T0L |
| ⊖ DRA5123E0L | ⊕ DRA5123J0L | ↔ DRA5123Y0L | ⇒ DRA5124E0L | ↕ DRA5143E0L |
| ⊕ DRA5143Z0L | ⊖ DRA5144E0L | ⊕ DRA5144T0L | D DRA5144VOL | ↕ DRA74-100 |
| ↔ DRA9114E-X | ⊕ DRA9114E0L | ⊖ DRA9114Y | ⊕ DRA9114Y0L | ↕ DRA9115E0L |

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