

Panasonic

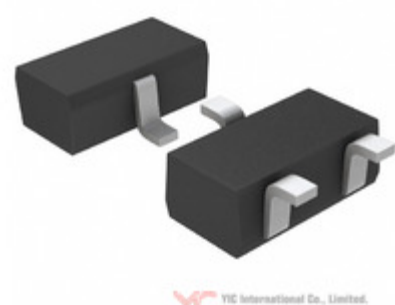


Image may be representation.
See specs for product details.

DRA3143E0L

Hersteller-Teilenummer:	DRA3143E0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 5500 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DRA3143E0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	5500 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	20 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	-
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	4.7k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	4.7k
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DRA3143E0L ist neu im Original, Suche DRA3143E0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DRA3143E0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DRA3143E0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DRA3124E0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3124T0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA31440L PANASONIC DRA31440L PANASONIC	 DRA3123J0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3
 DRA3124X0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3143X0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 200MW SSSMINI3	 DRA3143Z0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3	 DRA3123Y0L Panasonic TRANS PREBIAS PNP 100MW SSSMINI3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| ⊕ DRA124-220-R | ↔ DRA125-101-R | ⇒ DRA125-330-RA | D DRA127-120-R | ↔ DRA127-680-R |
| ⊖ DRA127-680-R | ⊕ DRA2113Z0L | D DRA2114E0L | ⇒ DRA2114T0L | ↔ DRA2114Y0L |
| ⊕ DRA2123J0L | ⊖ DRA2123Y0L | ⊕ DRA2124E0L | ↔ DRA2143E0L | ↔ DRA2143X0L |
| D DRA2143Z0L | ⊕ DRA2144V0L | ⊖ DRA2144VOL | ⊕ DRA2144W0L | ↔ DRA2523Y0L |
| ⇒ DRA3114E0L | ↔ DRA3114T0L | ⊕ DRA3123J0L | ⊖ DRA3123Y0L | ↔ DRA3124E0L |
| ↔ DRA3143T0L | ⇒ DRA3143Y0L | D DRA31440L | ⊕ DRA3144E0L | ⊖ DRA5113Z0L |
| ⊕ DRA5114E0L | D DRA5114E0L | ⇒ DRA5114T0L | ↔ DRA5114T0L | ↔ DRA5114V0L |
| ⊖ DRA5114Y0L | ⊕ DRA5115T0L | ↔ DRA5123E0L | ⇒ DRA5123J0L | ↔ DRA5123Y0L |
| ⊕ DRA5124E0L | ⊖ DRA5143E0L | ⊕ DRA5143Z0L | D DRA5144E0L | ↔ DRA5144T0L |
| ↔ DRA5144VOL | ⊕ DRA74-100 | ⊖ DRA9114E-X | ⊕ DRA9114E0L | ↔ DRA9114Y |

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