

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

DSC500100L

Hersteller-Teilenummer:	DSC500100L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 0.1A SMINI3
Datenblätter:	DSC500100L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 182050 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DSC500100L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A SMINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	182050 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	150mW
Verpackung / Gehäuse	SC-85
Supplier Device-Gehäuse	SMini3-F2-B
Transistor-Typ	NPN
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 10mA, 100mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	100µA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	210 @ 2mA, 10V
Frequenz - Übergang	150MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DSC500100L ist neu im Original, Suche DSC500100L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSC500100L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSC500100L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>DSC5001 Panasonic Panasonic SMini3-F2-B</p>	<p>DSC5001ROL PANASONIC PANASONIC SOT323</p>	<p>DSC5001SOL Panasonic DSC5001SOL Panasonic</p>	<p>DSC5001SOL Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A SMINI3</p>
<p>DSC5002 PANASON PANASON SMD</p>	<p>DSC400-4444Q0059KI2 Micrel / Microchip Technology OSC MEMS CONFIGURABLE OUTPUT</p>	<p>DSC400-4444Q0059KI1T Micrel / Microchip Technology OSC MEMS CONFIGURABLE OUTPUT</p>	<p>DSC4002R0A Panasonic DSC4002R0A PANASONIC</p>

heiße Teile

Mehr

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