

**Panasonic**

**DSC2001S0L**

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DSC2001S0L
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 50V 0.1A MINI3
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24000 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSC2001S0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A MINI3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	24000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	200mW
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	Mini3-G3-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	290 @ 2mA, 10V
Frequenz - Übergang	150MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DSC2001S0L ist neu im Original, Suche DSC2001S0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSC2001S0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSC2001S0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>DSC2001R0L</b> Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A MINI3	 <b>DSC200500L</b> PANASONIC DSC200500L PANASONIC	 <b>DSC2002S0L</b> Panasonic TRANS NPN 50V 0.5A MINI3	 <b>DSC2001S0L</b> PANASON DSC2001S0L PANASON
 <b>DSC2002R0L</b> Panasonic TRANS NPN 50V 0.5A MINI3	 <b>DSC2001ROL</b> Panasonic DSC2001ROL Panasonic	 <b>DSC2001Q0L</b> Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A MINI3-G3-B	 <b>DSC200200L</b> Panasonic TRANS NPN 50V 0.5A MINI3

heiße Teile

Mehr

- |                         |                         |                         |                         |                          |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| ⊕ DSC1033BE2-054.0000T  | ↔ DSC1033BI2-012.0000T  | ⇒ DSC1033BI2024         | D DSC1033DE1-006.4000T1 | ↕ DSC1033DE1-008.0000-T1 |
| ⊕ DSC1033DE1-020.0000T1 | ⊕ DSC1033DE1-025.0000T1 | D DSC1033DE1-032.0000T1 | ⇒ DSC1033DE1-033.0000T1 | ↕ DSC1033DE1-048.0000T1  |
| ⊕ DSC1033DE1-066.6700T1 | ⊕ DSC1033DE2-050.0000T  | ⊕ DSC1033DI2-025.0000T  | ↔ DSC1033DI2-027.0000T  | ↕ DSC1033DI2-048.0000T   |
| D DSC1103BE1-075.0000T  | ⊕ DSC11101-604          | ⊕ DSC1122AI2-125.0000T  | ⊕ DSC1122BI2-148.5000T  | ↕ DSC1123CI12-100.00000T |
| ⇒ DSC200100L            | ↔ DSC2001Q0L            | ⊕ DSC2001Q0L            | ⊕ DSC2001R0L            | ↕ DSC2001ROL             |
| ↔ DSC2001S0L            | ⇒ DSC2002S0L            | D DSC200500L            | ⊕ DSC250100L            | ⊕ DSC2501S0L             |
| ⊕ DSC2501T0L            | D DSC300100L            | ⇒ DSC4002R0A            | ↔ DSC500100L            | ↕ DSC5001R0L             |
| ⊕ DSC5001S0L            | ⊕ DSC5005R0L            | ↔ DSC557-0344SI1        | ⇒ DSC5C01R0L            | ↕ DSC700300L             |
| ⊕ DSC7003R0L            | ⊕ DSC7003ROL            | ⊕ DSC700400L            | D DSC7004ROL            | ↕ DSC7101S0L             |
| ↔ DSC7102R0L            | ⊕ DSC7505R0L            | ⊕ DSC7Q01S0L            | ⊕ DSC8001CI2            | ↕ DSC8002DI2T            |

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