

Panasonic

DSC2001Q0L

Hersteller-Teilenummer:	DSC2001Q0L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 50V 0.1A MINI3-G3-B
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

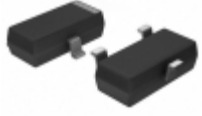


Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	DSC2001Q0L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN 50V 0.1A MINI3-G3-B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	6000 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	210 @ 2mA, 10V
Frequenz - Übergang	150MHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)

DSC2001Q0L ist neu im Original, Suche DSC2001Q0L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie DSC2001Q0L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage DSC2001Q0L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 DSC2001S0L Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A MINI3	 DSC1124NL2-100.0000 Micrel / Microchip Technology OSC MEMS 100.000MHZ HCSSL SMD	 DSC200100L Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A MINI3	 DSC2001Q0L Panasonic DSC2001Q0L PANASONIC
 DSC1124NI1-156.2500T Micrel / Microchip Technology OSC MEMS 156.2500MHZ HCSSL SMD	 DSC2001R0L Panasonic TRANS NPN 50V 0.1A MINI3	 DSC1124NI1-156.2500 Micrel / Microchip Technology OSC MEMS 156.25MHZ HCSSL SMD	 DSC1124NL2-100.0000T Micrel / Microchip Technology OSC MEMS 100.000MHZ HCSSL SMD

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|
| ⚙ DSC1018DE1-027.0000T1 | ↔ DSC1028CI2-026.0000T | ➔ DSC1030BI1-080.0000T | D DSC1033AE2-048.0000T | ➔ DSC1033BE2-054.0000T |
| ⊣ DSC1033BI2-012.0000T | ⚙ DSC1033BI2024 | D DSC1033DE1-006.4000T1 | ➔ DSC1033DE1-008.0000-T1 | ➔ DSC1033DE1-020.0000T1 |
| ⚙ DSC1033DE1-025.0000T1 | ⊣ DSC1033DE1-032.0000T1 | ⚙ DSC1033DE1-033.0000T1 | ↔ DSC1033DE1-048.0000T1 | ➔ DSC1033DE1-066.6700T1 |
| D DSC1033DE2-050.0000T | ⚙ DSC1033DI2-025.0000T | ⊣ DSC1033DI2-027.0000T | ⚙ DSC1033DI2-048.0000T | ➔ DSC1103BE1-075.0000T |
| ➔ DSC11101-604 | ↔ DSC1122AI2-125.0000T | ⚙ DSC1122BI2-148.5000T | ⊣ DSC1123CI12-100.00000T | ➔ DSC200100L |
| ↔ DSC2001Q0L | ➔ DSC2001R0L | D DSC2001R0L | ⚙ DSC2001S0L | ⊣ DSC2001S0L |
| ⚙ DSC2002S0L | D DSC200500L | ➔ DSC250100L | ↔ DSC2501S0L | ➔ DSC2501T0L |
| ⊣ DSC300100L | ⚙ DSC4002R0A | ↔ DSC500100L | ➔ DSC5001R0L | ➔ DSC5001S0L |
| ⚙ DSC5005R0L | ⊣ DSC557-0344SI1 | ⚙ DSC5C01R0L | D DSC700300L | ➔ DSC7003R0L |
| ↔ DSC7003R0L | ⚙ DSC700400L | ⊣ DSC7004R0L | ⚙ DSC7101S0L | ➔ DSC7102R0L |

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