

Panasonic

XN0A31100L



Image may be representation.
See specs for product details.

Hersteller-Teilenummer:	XN0A31100L
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5
Datenblätter:	XN0A31100L.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XN0A31100L
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Leistung - max	300mW
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Supplier Device-Gehäuse	Mini5-G1
Transistor-Typ	1 NPN, 1 PNP - Pre-Biased (Dual)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	250mV @ 300µA, 10mA
Strom - Collector Cutoff (Max)	500nA
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	35 @ 5mA, 10V
Frequenz - Übergang	150MHz, 80MHz
Widerstand - Base (R1) (Ohm)	10k
Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm)	10k
Verpackung	Original-Reel®

XN0A31100L ist neu im Original, Suche XN0A31100L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XN0A31100L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XN0A31100L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 XN09D57001SP Panasonic XN09D57001SP Panasonic	 XN09D6100L Panasonic TRANS PNP 15V 1.5A MINI 6P	 XN09D5800L Panasonic TRANS PNP 15V 2.5A MINI 6P	 XN0A55400L Panasonic TRANS 2NPN 40V 0.1A MINI6
 XN0B30100L Panasonic TRANS NPN/PNP DARL 50V MINI5	 XN0654300L Panasonic TRANS 2NPN 10V 0.065A MINI6	 XN0A31200L/XN1A312 Panasonic XN0A31200L/XN1A312 Panasonic	 XN0A31200L Panasonic TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ADP170AUJZ-2.8-R7 | BR2804A-250 | CY24271ZXCT | DD76N04K | E2415S-2W |
| EMZ6.8NTL | FDN336P-NL | FF200R06KF | GJM0335C1E5R5WB01D | GRM1886T1H9R0DD01D |
| IMC1210ER1R0J | LTW-C193TS5-RS | MAX8976EEWA+TCDD | MDT61A15/16N | MJD112-001G |
| P214PH04 | PA163267 | PH100S280-12/WTL | PMBS9012 | RFD15N05LSM |
| SI1470DH-T1-GE3 | SI4842DY-T1 | SI7136DP | SN74AUP2G07DCKR | STS8302E33FG |
| T2601N52TOF | TM55EZ-2H | VI-JT4-TW | XN01211-TX | XN0150100L |
| XN0150400L | XN0160200L | XN0431100L | XN0431600L | XN0438100L |
| XN0439100L | XN0460200L | XN04A8800L | XN0560100L | XN0640100L |
| XN09D6100L | XN0A31200L | XN0A31200L/XN1A312 | XN0A312G0L+ | XN0F25600L |
| XN0F26100L | XN0F26300L | XN0NE92-TLB | XN0NE9200L | XN0NE9200LSO |

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