

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

XP0250100L

| | |
|--------------------------------|---|
| Hersteller-Teilenummer: | XP0250100L |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Teil der Beschreibung: | TRANS 2NPN 50V 0.1A SMINI5 |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 1890 pcs Stock Available. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | XP0250100L |
| Hersteller | Panasonic |
| Beschreibung | TRANS 2NPN 50V 0.1A SMINI5 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-bipolare |
| Teilstatus | 1890 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | 150 °C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Leistung - max | 150mW |
| Verpackung / Gehäuse | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353 |
| Supplier Device-Gehäuse | SMini5-G1 |
| Transistor-Typ | 2 NPN (Dual) |
| 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 | 160 @ 2mA, 10V |
| Frequenz - Übergang | 150MHz |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

XP0250100L ist neu im Original. Suche XP0250100L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XP0250100L Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XP0250100L: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
| XP03311-W PANASONIC XP03311-W PANASONIC | XP03311001S0 PAN XP03311001S0 PAN | XP03311001SO PAN XP03311001SO PAN | XP0160100L Panasonic TRANS NPN/PNP 50V 0.1A SMINI5 |
| XP03311001MT Panason XP03311001MT Panason | XP03311-(TX) Panasonic XP03311-(TX) Panasonic | XP0187800L Panasonic MOSFET 2N-CH 50V .1A S MINI-5P | XP0221100L Panasonic TRANS 2NPN PREBIAS 0.15W SMINI5 |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------|
| ⊗ 0603YG563ZAT2A | ↔ ACMD-7409 | ⇒ AT1453BP/AT1380AP | D DS1305E+TR | ↔ FM21L16-60-TG. |
| ⊣ LT1965IQ-1.8 | ⊗ RF101LAM4S | D XP01117001MT | ⇒ XP0121000L | ↔ XP0121300L |
| ⊗ XP0121N00L | ⊣ XP0140100L | ⊗ XP0150100L | ↔ XP03311-W | ↔ XP03311001MT |
| D XP03311001S0 | ⊗ XP03311001SO | ⊣ XP0331100L | ⊗ XP03312001MT | ↔ XP0331200L |
| ⇒ XP03383/DV | ↔ XP03383001MT | ⊗ XP0338300L | ⊣ XP0338900L | ↔ XP0411200L |
| ↔ XP0411F00LS0 | ⇒ XP0411MOOL | D XP04211001FX | ⊗ XP0421300L | ⊣ XP04214001ER |
| ⊗ XP04215001MT | D XP04215002MT | ⇒ XP04215002MT/XP4215 | ↔ XP0421F00LS0 | ↔ XP04311001L |
| ⊣ XP04311001MT | ⊗ XP0431100L | ↔ XP04312001SO | ⇒ XP0431N00L | ↔ XP0431NOOL |
| ⊗ XP0438J00L | ⊣ XP04401001SO | ⊗ XP0440100L | D XP0450100L | ↔ XP0487800L |
| ↔ XP0487800LSO | ⊗ XP0550100L | ⊣ XP0555400L | ⊗ XP0621400L | ↔ XP06543-TX |

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