

**Panasonic**

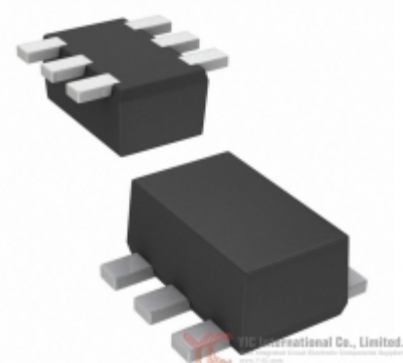


Image may be representation.  
See specs for product details.

## UP0460100L

<b>codice articolo del costruttore:</b>	UP0460100L
<b>Costruttore / Marca:</b>	Panasonic
<b>Parte della descrizione:</b>	TRANS NPN/PNP 50V 0.1A SSMINI6
<b>Stato di RoHs:</b>	Senza piombo / RoHS conforme
<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 60156 pcs Stock Available.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### specificazioni

Numero di parte	UP0460100L
fabbricante	Panasonic
Descrizione	TRANS NPN/PNP 50V 0.1A SSMINI6
Categoria	Prodotti a semiconduttore discreti > Transistor-bipolare
Stato parte	60156 pcs Stock
Serie	-
temperatura di esercizio	125°C (TJ)
Tipo montaggio	Surface Mount
Potenza - Max	125mW
Contenitore / involucro	SOT-563, SOT-666
Contenitore dispositivo fornitore	SSMINI6-F1
Tipo transistor	NPN, PNP
Corrente - collettore (Ic) (max)	100mA
Tensione - rottura collettore-emettitore (max)	50V
Vce saturazione (max) a Ib, Ic	300mV @ 10mA, 100mA / 500mV @ 10mA, 100mA
Corrente - Cutoff collettore (max)	100µA
Guadagno in corrente cc (hFE) (min) @ Ic, Vce	180 @ 2mA, 10V / 180 @ 5mA, 10V
Frequenza - transizione	150MHz, 80MHz
imballaggio	Tape & Reel (TR)

UP0460100L è nuovo originale in magazzino, ricerca datasheet UP0460100L, PDF, inventario Y-IC.com online, ordine UP0460100L Panasonic con garanzia e garanzia. RFQ  
UP0460100L: Info@Y-IC.com

Potresti essere anche interessato:

 <b>UP04599</b> PANASON PANASON SSMINI6	 <b>UP04601G08S0</b> PANASONIC UP04601G08S0 PANASONIC	 <b>UP04878G0L+</b> PANASON UP04878G0L+ PANASON	 <b>UP0487800L</b> Panasonic MOSFET 2N-CH 50V .1A SS- MINI-6P
 <b>UP0459900L</b> Panasonic TRANS 2NPN 20V/50V SSMINI6	 <b>UP0459800L</b> Panasonic TRANS 2NPN 20V/50V SSMINI6	 <b>UP04878G0L</b> Panasonic MOSFET 2N-CH 50V .1A SSMINI-6	 <b>UP04534G0L</b> Panasonic TRANS 2NPN 20V 0.015A SSMINI6

### Hot Parts

Di Più

⊕ UP04311001CA	↔ UP04311001MT	⇒ UP0431100L	D UP0431200L	↔ UP04312G0L
⊕ UP04312G0L+	⊕ UP04313008S0	D UP0431300L	⇒ UP04313G0L	↔ UP04314001MT
⊕ UP04314001MT+	⊕ UP0431400L	⊕ UP04314E01ER	↔ UP04314G0L	↔ UP04315G0L
D UP04316001MT	⊕ UP0431MG0LBF	⊕ UP0431NG08S0	⊕ UP0439000L	↔ UP04401008S0
⇒ UP0440100L	↔ UP04401G08S0	⊕ UP04401G08S0+	⊕ UP04501008S0	↔ UP0450100ASO
↔ UP0450100L	⇒ UP04501G08S0	D UP04501G08S0+	⊕ UP04532G	⊕ UP0459800L
⊕ UP04601G08S0	D UP04601G08S0	⇒ UP0487800L	↔ UP04878G0L	↔ UP04878G0L+
⊕ UP0487800L	⊕ UP0487C0VL	↔ UP0497900L	⇒ UP0497AG0LBF	↔ UP05C8B00L
⊕ UP05C8BG0L	⊕ UP05C8G00L	⊕ UP05C8G00L+	D UP05C8GF0L	↔ UP05C8P00L
↔ UP05C8PG0L	⊕ UP05C8PG0L+	⊕ UP05C8PGOL+	⊕ UP0KG8D00L	↔ UP0KG8D00L+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGGIUNGI: Unità A5-B5 n. 509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited