



LP5907SNX-3.0/NOPB

Nomor bagian	LP5907SNX-3.0/NOPB	Status RoHs	
Pabrikan / Merek	N/A	Kondisi stok	379475 pcs stock
Deskripsi Produk	IC REG LINEAR 3V 250MA 4X2SON	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data	LDOs Quick Reference Guide.pdf	Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

379475 pcs stock

Reference Price (dalam dolar AS)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$0.331	\$0.284	\$0.266	\$0.212	\$0.197	\$0.167	\$0.129

Dapatkan penawaran

Silakan klik "Dapatkan penawaran" dan isi semua bidang yang diperlukan. Kami akan menanggapi permintaan Anda dalam waktu 24 jam melalui email. Jika Anda menghadapi masalah apa pun, silakan tinggalkan pesan atau email kami di info@global-ic.hk, dan kami akan menghubungi Anda sesegera mungkin.

DAPATKAN PENAWARAN

Spesifikasi dari LP5907SNX-3.0/NOPB

Voltage Dropout (Max)	0.25V @ 250mA	Tegangan - Output (Min / Fixed)	3V
Tegangan - Output (Max)	-	Tegangan - Input (Max)	5.5V
Paket Perangkat pemasok	4-X2SON (1x1)	Seri	-
Fitur perlindungan	Over Temperature, Short Circuit	Paket / Case	4-XDFN Exposed Pad
Kemasan	Tape & Reel (TR)	PSRR	90dB ~ 60dB (100Hz ~ 100kHz)
Output Type	Fixed	Konfigurasi Output	Positive
Suhu Operasional	-40°C ~ 125°C	Jumlah Regulator	1
mount Jenis	Surface Mount	Saat ini - Supply (Max)	425 µA
Saat Ini - Quiescent (Iq)	25 µA	Saat ini - Output	250mA
Fitur Kontrol	Enable	Nomor produk dasar	LP5907

Berita Terkait



Google Scrolls and Folds Flutter ke Versi 3.13

2023/08/30

Borgwarner Mendapat Kekuatan SiC dari ST dan juga Onsemi

2023/08/31

Catu Daya Induk 12V atau 48V memberikan puncak 800W

2023/09/13

GAN kasar dan terlindungi membuka kemungkinan komersial untuk pusatKonten yang disponsori: CalTali, penyedia IC MMWave Cina terkemuka, membawa portofolio SOC radar penuh untuk

2023/09/7

2023/09/11

PCB melar di monitor jantung pintar, dan banyak lagi

2023/08/16

Kamera inspeksi mengukur hingga 800nm dalam produksi

2023/08/11

Battery Show: Bel Shrinks 4KW Konverter Aksesoris Kendaraan DC-DC di Generasi Kedua

2023/09/7

Infineon mencoba PCB yang dapat didaur ulang untuk papan demo dan eval

2023/07/28

Detektor magnetik otomotif bekerja hingga 38V

2023/08/23

Sakelar Ethernet industri yang dikelola atau tidak dikelola

2023/08/21

Sensor arus aula otomotif adalah 1% selama hidup dan termasuk MCU

2023/09/12