



MAX369CWN

Nomor bagian	MAX369CWN	Status RoHs	RoHS tidak patuh
Pabrikan / Merek	Analog Devices / Maxim Integrated	Kondisi stok	5008 pcs stock
Deskripsi Produk	IC SWITCH SP4TX2 1.8KOHM 18SOIC	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data	Cylindrical Battery Holders.pdf	Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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

Gambar bisa berupa representasi. Lihat spesifikasi untuk detail produk.

Spesifikasi dari MAX369CWN

Tegangan - Pasokan, Tunggal (V +) -		Tegangan - Pasokan, Dual (V ±)	±4.5V ~ 18V
Waktu Beralih (Ton, Toff) (Max)	1.5µs, 1µs	Switch Circuit	SP4T
Paket Perangkat pemasok	18-SOIC	Seri	-
Paket / Case	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Kemasan	Tube
Suhu Operasional	0°C ~ 70°C (TA)	On-State Resistance (Max)	1.8kOhm
Jumlah Sirkuit	2	Sirkuit Multiplexer / Demultiplexer	4:1
mount Jenis	Surface Mount	Current - Kebocoran (IS (off)) (Max)	5nA
Crosstalk	-	Mengisi Injeksi	55pC
Pencocokan saluran-ke-saluran (& delta; ron)	180Ohm	Kapasitansi Channel (CS (off), CD (off))	5pF, 12pF
Nomor produk dasar	MAX369	-3db Bandwidth	-

Berita Terkait



Penandatanganan Rutronik dan Mediatek membawa seri IoT Genio ke Eropa dan Israel

2023/07/4

Google Scrolls and Folds Flutter ke Versi 3.13

2023/08/30

Sakelar beban 5V termasuk pemblokiran balik dan pembatasan arus

2023/08/17

London Electric Truck Maker untuk bergabung dengan produsen kontrak Bank Supercapacitor untuk Penyimpanan Energi Arizona EV

2023/08/15

2023/08/16

Battery Show: Bel Shrinks 4KW Konverter Aksesori Kendaraan DC-DC di Accellera menetapkan tanggal untuk diskusi simulasi multi-domain Generasi Kedua

2023/09/7

2023/08/22

Terran Orbital memperluas produksi, mendukung tujuh bus satelit

2023/09/13

Bagaimana materi menjadi kenyataan

2023/07/19

Sakelar Ethernet industri yang dikelola atau tidak dikelola

2023/08/21

Dunia Tertanam 2023: Dapatkan Panduan Mingguan Elektronik Lengkap

2023/03/17

Toshiba menambahkan empat pin sic mosfet untuk memotong kerugian

2023/08/31