



LM4041CEM3X-ADJ-NS

Nomor bagian	LM4041CEM3X-ADJ-NS	Status RoHs	RoHS tidak patuh
Pabrikan / Merek	N/A	Kondisi stok	86977 pcs stock
Deskripsi Produk	IC VREF SHUNT 10V 0.5% SOT23-3	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data		Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

86977 pcs stock

Reference Price (dalam dolar AS)

471 pcs

\$0.293

Dapatkan penawaran

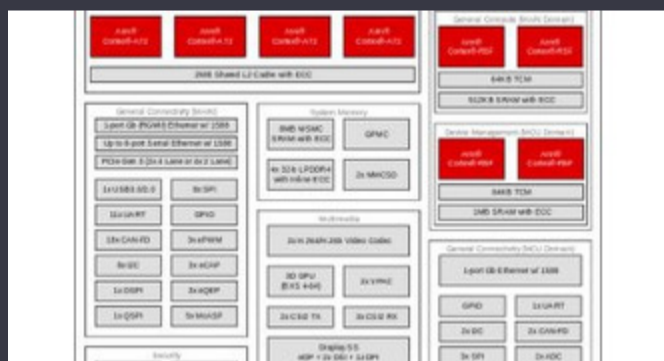
Silakan klik "Dapatkan penawaran" dan isi semua bidang yang diperlukan. Kami akan menanggapi permintaan Anda dalam waktu 24 jam melalui email. Jika Anda menghadapi masalah apa pun, silakan tinggalkan pesan atau email kami di info@global-ic.hk, dan kami akan menghubungi Anda sesegera mungkin.

DAPATKAN PENAWARAN

Spesifikasi dari LM4041CEM3X-ADJ-NS

Tegangan - Output (Min / Fixed)	1.24V	Tegangan - Output (Max)	10 V
Tegangan - Masukan	-	Toleransi	±0.5%
Koefisien suhu	100ppm/°C	Paket Perangkat pemasok	SOT-23-3
Seri	-	Jenis referensi	Shunt
Paket / Case	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Kemasan	Bulk
Output Type	Fixed	Suhu Operasional	-40°C ~ 85°C (TA)
Kebisingan - 10Hz sampai 10kHz	20µVrms	Kebisingan - 0.1Hz sampai 10Hz	-
mount Jenis	Surface Mount	Saat ini - Pasokan	-
Saat ini - Output	12 mA	Saat ini - Katoda	80 µA
Nomor produk dasar	LM4041		

Berita Terkait



Dunia Tertanam: Pemrosesan Visi AI untuk 12 Kamera

2023/03/15

Sakelar Ethernet industri yang dikelola atau tidak dikelola

2023/08/21

Konten yang disponsori: Masa Depan Keamanan Otomotif dengan DesainDunia Tertanam 2023: Dapatkan Panduan Mingguan Elektronik Lengkap

2023/04/19

Lengan komputer-on-modul memiliki prosesor saraf 1GHz

2023/09/15

TDK Menambahkan Opsi Power Sink ke Multi-KW DC PSU

2023/09/15

Rohm mengintegrasikan pengemudi dengan gan hemt untuk menghilangkan kesengsaraan tegangan gerbang

2023/08/31

Kamera inspeksi mengukur hingga 800nm dalam produksi

2023/08/11

2023/03/17

Detektor magnetik otomotif bekerja hingga 38V

2023/08/23

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

2023/07/28

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

2023/07/4

Bank Supercapacitor untuk Penyimpanan Energi

2023/08/16