



## MAX4275BEESA

Nomor bagian	<a href="#">MAX4275BEESA</a>	Status RoHs	RoHS tidak patuh
Pabrikan / Merek	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>	Kondisi stok	4575 pcs stock
Deskripsi Produk	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8SOIC	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data	<a href="#">MAX4174 - MAX4284.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk), dan kami akan menghubungi Anda sesegera mungkin.

DAPATKAN PENAWARAN

### Spesifikasi dari MAX4275BEESA

Tegangan - rentang pasokan (min)	2.5 V	Tegangan - rentang pasokan (maks)	5.5 V
Tegangan - Masukan Offset	500 $\mu$ V	Paket Perangkat pemasok	8-SOIC
Laju perubahan tegangan	0.7V/ $\mu$ s	Seri	GainAmp™
Paket / Case	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Kemasan	Tube
Output Type	Rail-to-Rail	Suhu Operasional	-40°C ~ 85°C
Jumlah Sirkuit	2	mount Jenis	Surface Mount
Gain Bandwidth Product	2 MHz	Saat ini - Pasokan	355 $\mu$ A (x2 Channels)
Saat ini - Output / Kanal	65 mA	Saat ini - Masukan Bias	50 pA
Nomor produk dasar	MAX4275	amplifier Jenis	General Purpose
-3db Bandwidth	590 kHz		

### Berita Terkait



Audio ble dan tempatnya dalam evolusi Bluetooth

2023/07/19

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

2023/07/4

PCB melar di monitor jantung pintar, dan banyak lagi

2023/08/16

Konten yang disponsori: Pindah ke Sukses: Konvergen OT dan dengan Infra Jaringan Industri Futureproof

2023/09/18

Rohm mengintegrasikan pengemudi dengan gan hemt untuk menghilangkan kesengsaraan tegangan gerbang

2023/08/31

Terran Orbital memperluas produksi, mendukung tujuh bus satelit

2023/09/13

Toshiba menambahkan empat pin sic mosfet untuk memotong kerugian

2023/08/31

Modul steer-by-wire untuk kendaraan yang dipesan lebih dahulu dan volume rendah

2023/09/13

Triple Display Atom X7000 Board Mendapat 4x 2.5Gbit/S Ethernet dan 2x RS-485

2023/08/21

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

2023/09/13

Sudut Pandang: Membuang kabel untuk menurunkan pound dalam otomotif

2023/08/29

Sakelar Ethernet industri yang dikelola atau tidak dikelola

2023/08/21