



CY7C1061GN30-10ZSXI

Nomor bagian	CY7C1061GN30-10ZSXI	Status RoHs	
Pabrikan / Merek	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Kondisi stok	2633 pcs stock
Deskripsi Produk	IC SRAM 16MBIT PAR 54TSOP II	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data	CY7C1061GN30.pdf	Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

2633 pcs stock

Reference Price (dalam dolar AS)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	40 pcs	108 pcs
\$25.123	\$23.303	\$22.47	\$21.911	\$19.199

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 CY7C1061GN30-10ZSXI

Tulis Siklus Waktu - Kata, Halaman	10ns	Tegangan - Pasokan	2.2V ~ 3.6V
Teknologi	SRAM - Asynchronous	Paket Perangkat pemasok	54-TSOP II
Seri	-	Paket / Case	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Kemasan	Tray	Suhu Operasional	-40°C ~ 85°C (TA)
mount Jenis	Surface Mount	memory Type	Volatile
Ukuran memori	16Mbit	Organisasi Memori	1M x 16
Antarmuka Memori	Parallel	Format Memori	SRAM
Nomor produk dasar	CY7C1061	Waktu akses	10 ns

Berita Terkait



Dunia Tertanam 2023: Dapatkan Panduan Mingguan Elektronik Lengkap
2023/03/17

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 beban 5V termasuk pemblokiran balik dan pembatasan arus
2023/08/17

Pemanenan energi SOC memperpanjang penawaran IoT elektronik mouser
2023/07/4

Terran Orbital memperluas produksi, mendukung tujuh bus satelit
2023/09/13

Toshiba menambahkan empat pin sic mosfet untuk memotong kerugian
2023/08/31

Dunia Tertanam: Wawancara Video - Longsys tentang R&D, Desain dan Penjualan Penyimpanan
2023/03/27

Dunia Tertanam: PC Industri Danau Alder Tanpa Kipas
2023/03/15

Rohm mengintegrasikan pengemudi dengan gan hemt untuk menghilangkan kesengsaraan tegangan gerbang
2023/08/31

Modul steer-by-wire untuk kendaraan yang dipesan lebih dahulu dan volume rendah
2023/09/13

Laporan Kemajuan Reram
2023/04/26