



CY62157G30-45ZXAT

Nomor bagian	CY62157G30-45ZXAT	Status RoHs	N/A
Pabrikan / Merek	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Kondisi stok	5661 pcs stock
Deskripsi Produk	IC SRAM 8MBIT PARALLEL 48TSOP I	Kirim Dari	Hong Kong
Lembar data		Cara pengiriman	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

5661 pcs stock

Reference Price (dalam dolar AS)

1000 pcs	\$9.117
----------	---------

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 CY62157G30-45ZXAT

Tulis Siklus Waktu - Kata, Halaman	45ns	Tegangan - Pasokan	2.2V ~ 3.6V
Teknologi	SRAM - Asynchronous	Paket Perangkat pemasok	48-TSOP I
Seri	MoBL®	Paket / Case	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Kemasan	Tape & Reel (TR)	Suhu Operasional	-40°C ~ 85°C (TA)
mount Jenis	Surface Mount	memory Type	Volatile
Ukuran memori	8Mbit	Organisasi Memori	512K x 16
Antarmuka Memori	Parallel	Format Memori	SRAM
Waktu akses	45 ns		

Berita Terkait



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

2023/09/13

Compound Semiconductor Catapult meluas ke Bristol, Glasgow dan Durham

2023/07/20

Dunia Tertanam 2023: Dapatkan Panduan Mingguan Elektronik Lengkap

2023/03/17

Schneider's Cobot dapat mengangkat 3kg dan memposisikan ke 20µm

2023/08/7

EUMW: Rohde & Schwarz meningkatkan pengujian radar otomotif

2023/09/15

Probe otak minimal-invasif merasakan neuron tunggal

2023/07/21

London Electric Truck Maker untuk bergabung dengan produsen kontrak Arizona EV

2023/08/15

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

2023/07/4

Dunia Tertanam: Wi-Fi 6, Bluetooth dan IEEE 802.15.4 LR-wpan dalam satu modul

2023/03/16

PCB melar di monitor jantung pintar, dan banyak lagi

2023/08/16

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

2023/07/28

Pemanenan energi SOC memperpanjang penawaran IoT elektronik mouser

2023/07/4