



S34MS01G204TFI010

Număr parc	S34MS01G204TFI010	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor	Starea stocului	5907 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 1GBIT PARALLEL 48TSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S34MS01/2/4G2.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de S34MS01G204TFI010

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	45ns	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 1.95V
Tehnologie	FLASH - NAND	Pachetul dispozitivului furnizor	48-TSOP
Serie	MS-2	Pachet / Caz	48-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Gbit	Organizarea memoriei	64M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	S34MS01	Timpul de acces	45 ns

Vești înrudite



EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron de date, vehicule și PV

2023/09/7

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureEmbedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

2023/03/27

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15