



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

S25HS01GTDPMHV010

Număr parc	S25HS01GTDPMHV010	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4865 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 1GBIT SPI/QUAD 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4865 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

240 pcs

\$8.021

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

Specificații de S25HS01GTDPMHV010

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 2V
Tehnologie	FLASH - NOR (SLC)	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC
Serie	Semper™	Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Gbit	Organizarea memoriei	128M x 8
Interfața de memorie	SPI - Quad I/O, QPI	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	133 MHz		

Vești înrudite



Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/07/4

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

2023/04/19

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21