



## EM016LXQADG13CS1T

Număr parc	<a href="#">EM016LXQADG13CS1T</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">EverSpin Technologies, Inc.</a>	Starea stocului	3222 pcs stock
Descriere produs	IC RAM 16MBIT SPI/OCTAL 8DFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 3222 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

580 pcs

\$8.89

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

### 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de EM016LXQADG13CS1T

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 2V
Tehnologie	MRAM (Magnetoresistive RAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	8-DFN (6x8)
Serie	EMxxLX	Pachet / Caz	8-VDFN Exposed Pad
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	16Mbit	Organizarea memoriei	2M x 8
Interfața de memorie	SPI - Octal I/O	Formatul memoriei	RAM
Frecvența ceasului	200 MHz		

### Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/03/27

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/07/11

2023/08/11

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/07/4

2023/08/16

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz DC Converter în a doua generație

2023/09/7

2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

2023/08/16