



MR0A16AVYS35

Număr parc	MR0A16AVYS35	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	EverSpin Technologies, Inc.	Starea stocului	4815 pcs stock
Descriere produs	IC RAM 1MBIT PARALLEL 44TSOP2	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4815 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

270 pcs

\$7.437

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 MR0A16AVYS35

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	35ns	Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V
Tehnologie	MRAM (Magnetoresistive RAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	44-TSOP2
Serie	-	Pachet / Caz	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Mbit	Organizarea memoriei	64K x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	RAM
Numărul produsului de bază	MR0A16	Timpu de acces	35 ns

Vești înrudite



<p>Cum materie a devenit realitate</p> <p>2023/07/19</p>	<p>Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham</p> <p>2023/07/20</p>
<p>Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare</p> <p>2023/07/28</p>	<p>Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus</p> <p>2023/09/13</p>
<p>Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV</p> <p>2023/09/7</p>	<p>Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra</p> <p>2023/09/18</p>
<p>Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron</p> <p>2023/07/21</p>	<p>Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare</p> <p>2023/04/19</p> <p>Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii</p> <p>2023/08/22</p>
<p>Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei</p> <p>2023/08/16</p>	<p>Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali</p> <p>2023/09/6</p>