



M48Z12-200PC1

Număr parc	M48Z12-200PC1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	STMicroelectronics	Starea stocului	5052 pcs stock
Descriere produs	IC NVSRAM 16KBIT PAR 24PCDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	M48Zx2.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

Specificații de M48Z12-200PC1

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	200ns	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	24-PCDIP, CAPHAT®
Serie	-	Pachet / Caz	24-DIP Module (0.600", 15.24mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Through Hole	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	16Kbit	Organizarea memoriei	2K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	NVSRAM
Numărul produsului de bază	M48Z12	Timpul de acces	200 ns

Vești înrudite



Un raport de progres reram 2023/04/26	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare 2023/04/19
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech 2023/07/4	2023/07/18
Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV 2023/09/7	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile 2023/08/29
Audio și locul său în evoluția Bluetooth 2023/07/19	Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron 2023/07/21
Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile 2023/08/31	Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan 2023/07/14
	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W 2023/09/13
	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții 2023/08/31