



25LC256-E/P

Număr parc	25LC256-E/P	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	49074 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 256KBIT SPI 10MHZ 8DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	25AA256, 25LC256.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

49074 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs

\$0.94

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 25LC256-E/P

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	2.5V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-PDIP
Serie	-	Pachet / Caz	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Through Hole	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	256Kbit	Organizarea memoriei	32K x 8
Interfața de memorie	SPI	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	10 MHz	Numărul produsului de bază	25LC256

Vești înrudite



Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație	Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatach	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/07	2023/07/18	2023/09/13
Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi	Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485	PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele
2023/08/31	2023/08/21	2023/08/16
Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit singur modul	Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului	Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/03/16	2023/03/27	2023/08/17
	2023/09/07	2023/08/07
	2023/09/13	