



A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációt.

25LC160D-I/MS

Cikkszám	25LC160D-I/MS	RoHs állapota	N/A
Gyártó / Márka	Micrel / Microchip Technology	Készletek állapota	96054 pcs stock
Termékleírás	IC EEPROM 16KBIT SPI 10MHZ 8MSOP	Innen szállítva	Hong Kong
Adatlapokat	Cylindrical Battery Holders.pdf	Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

96054 pcs stock
referencia ár (amerikai dollárban)

500 pcs

\$0.397

Kérjen árajánlatot

Kérjük, kattintson az "Idézet szerzése" gombra, és töltsse ki az összes szükséges mezőt. 24 órán belül e-mailben válaszolunk kérésére.
Ha bármilyen problémával találkozik, kérjük, hagyjon üzenetet, vagy küldjön e-mailt a következő címen: info@global-ic.hk, és a lehető leghamarabb visszatérünk hozzád.

KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT

specifikációi

Write Cycle Time - Szó, oldal	5ms	Feszültségellátás	2.5V ~ 5.5V
Technológia	EEPROM	Szállító eszközcsomag	8-MSOP
Sorozat	-	Csomagolás / tok	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Csomag	Tube	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C (TA)
Szerelési típus	Surface Mount	Memória típusa	Non-Volatile
Memória mérete	16Kbit	Memóriakiszervezet	2K x 8
Memória interfész	SPI	Memória formátum	EEPROM
Órajel frekvencia	10 MHz	Alaptermék száma	25LC160

Kapcsolódó hír



London Electric Truck Maker, hogy egyesüljön az Arizona EV szerződéses gyártójával

2023/08/15

Nézőpont: rendkívül korai tűz észlelése az IoT érzékelőkkel Lorawan használatával

2023/07/14

Szponzorált tartalom: Az autóbiztonság jövője a tervezés szerint

2023/04/19

Nézőpont: A huzalok áthúzása, hogy eldobja a fontot az autóiparban

2023/08/29

Az 5 V-os terheléskapcsoló a fordított blokkolást és az áramkorlátozást tartalmazza

2023/08/17

Beágyazott világ: Videóinterjú - Longsys a K + F -en, a tárolás tervezéséről és értékesítéséről

2023/03/27

Easby Eyes egy szelet az IoT -piac szelete a Geniatech SBC -kkel

2023/07/18

A Toshiba négy tűs SIC MOSFET-et ad hozzá a veszteségek csökkentéséhez

2023/08/31

A Google Scrolls és a hajtógatók a 3.13 -as verzióra csapkodnak

2023/08/30

A Rutronik és a Mediatek Signing az IoT Genio sorozatot hozza Európába és Izraelbe

2023/07/4

A Schneider Cobot 3 kg -ot és 20 µm -re emelheti a helyzetet

2023/08/7

A ROHM integrálja a meghajtót a GaN Hemt -rel, hogy eltávolítsa a kapu feszültségének sérüléseit

2023/08/31