

W25Q64JVZEAM

Cikkszám	W25Q64JVZEAM	RoHs állapota	
Gyártó / Márka	Winbond Electronics Corporation	Készletek állapota	4329 pcs stock
Termékleírás	IC FLASH 64MBIT SPI/QUAD 8WSON	Innen szállítva	Hong Kong
Adatlapokat		Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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.

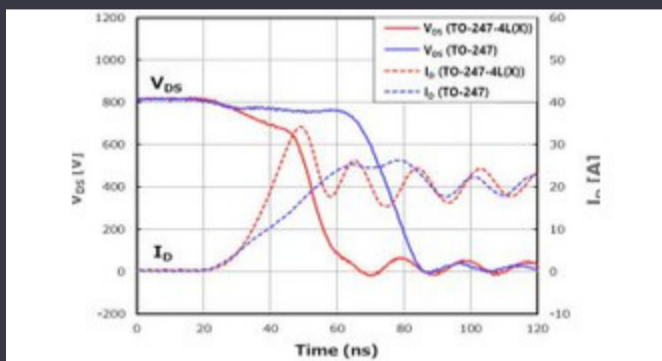
KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékek adatok specifikációját.

specifikációi

Write Cycle Time - Szó, oldal	3ms	Feszültségellátás	2.7V ~ 3.6V
Technológia	FLASH - NOR	Szállító eszközcsomag	8-WSON (8x6)
Sorozat	SpiFlash®	Csomagolás / tok	8-WDFN Exposed Pad
Csomag	Tube	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 105°C (TA)
Szerelési típus	Surface Mount	Memória típusa	Non-Volatile
Memória mérete	64Mbit	Memóriakiszervezet	8M x 8
Memória interfész	SPI - Quad I/O	Memória formátum	FLASH
Órajel frekvencia	133 MHz	Alaptermék száma	W25Q64
Hozzáférési idő	6 ns		

Kapcsolódó hír



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

2023/08/31

Moduláris rendszerek - Az ördög a beágyazott részletben

2023/04/5

IC vágja az áram pulzálását, hogy meghosszabbítsa az IoT érme sejt élettartamát

2023/07/11

A TDK hozzáadja a Power Sink opciót a Multi-KW DC PSU-hoz

2023/09/15

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

2023/08/7

2000 kábelheveder egy hét alatt megfordult

2023/08/3

A Sony egy kamerát céloz a drónok és a robotok számára az ipari felhasználók számára

2023/09/6

A CSL új épületének Derbyshire HQ hatszor nagyobb

2023/08/3

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

2023/08/17

Az Infineon megpróbálja újrahasznosítani a PCB -ket a demonstrációhoz és az EVED táblákhoz

2023/07/28

Az Accellera beállítja a többdomén szimulációs megbeszélések dátumát

2023/08/22

Autóipari mágneses detektorok akár 38 V -ig is működnek

2023/08/23