



ATF1508AS-7JC84

Cikkszám	ATF1508AS-7JC84	RoHS állapota	RoHS nem megfelelő
Gyártó / Márka	Micrel / Microchip Technology	Készletek állapota	5085 pcs stock
Termékleírás	IC CPLD 128MC 7.5NS 84PLCC	Innen szállítva	Hong Kong
Adatlapokat	ATF1508AS(L).pdf	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.

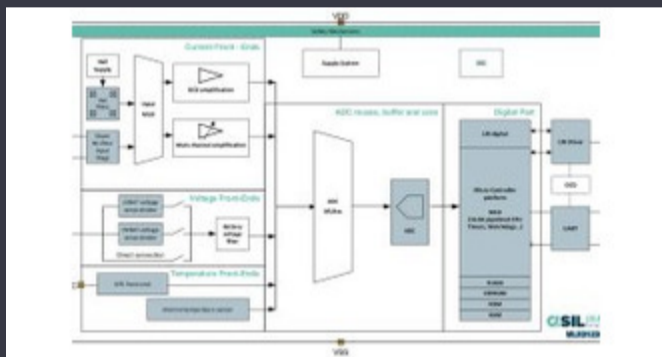
KÉRJEN ÁRAJÁNLATOT

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatadatok specifikációját.

specifikációi

Feszültségellátás - belső	4.75V ~ 5.25V	Szállító eszközcsomag	84-PLCC (29.31x29.31)
Sorozat	ATF15xx	Programozható típus	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
Csomagolás / tok	84-LCC (J-Lead)	Csomag	Tube
Üzemi hőmérséklet	0°C ~ 70°C (TA)	Makrocellák száma	128
I / O szám	64	Szerelési típus	Surface Mount
Késleltetési idő tpd (1) Max	7.5 ns	Alaptermék száma	ATF1508AS

Kapcsolódó hír



Autóipar Hall jelenlegi érzékelője 1% az élethez képest, és magában foglalja az MCU -t

2023/09/12

Szponzorált tartalom: Az autóbiztonság jövője a tervezés szerint

2023/04/19

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

2023/03/27

Beágyazott világ: Wi-Fi 6, Bluetooth és IEEE 802.15.4 LR-WPAN egy modulban

2023/03/16

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

2023/07/28

12 V vagy 48 V hálózati tápellátás 800W -os csúcsokat biztosít

2023/09/13

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

2023/09/15

A CSL új épületének Derbyshire HQ hatszor nagyobb

2023/08/3

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

2023/08/15

A kar számítógépes-moduljának 1 GHz-es neurális processzora van

2023/09/15

Moduláris rendszerek - Az ördög a beágyazott részletben

2023/04/5

A Terran Orbital kibővíti a termelést, támogatva hét műholdas buszt

2023/09/13