



## 24CS512-E/SN66KVAO

Хэсгийн дугаар	<a href="#">24CS512-E/SN66KVAO</a>	RoHs статус	
Үйлдвэрлэгч / Барааны тэмдэг	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Хөрөнгийн байдал	4109 pcs stock
Бүтэн систем	IC EEPROM 512KBIT I2C 8SOIC	Хөлөг онгоцноос	Hong Kong
Өгөгдөл Хүснэгт		Тээвэрлэлтийн зам	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Нэг эшлэлийг авах

"Үнийн санал авах" дээр дарж шаардлагатай бүх талбарыг бөглөнө үү. Бид таны хүсэлтийг имэйлээр 24 цагийн дотор хариу өгөх болно. Хэрэв та ямар нэгэн асуудал тулгарвал мессеж үлдээнэ үү эсвэл бидэнд имэйл илгээнэ үү [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), бид танд аль болох хурдан эргэж холбогдох болно.

Нэг эшлэлийг авах

Зураг нь төлөөлөл байж болно. Бүтээгдэхүүний дэлгэрэнгүй мэдээллийг үз.

## ТЕХНИСҮЙН

Циклийн хугацаа бичих - Yg, хуудас	5ms	Хүчдэл - Хангамж	1.7V ~ 5.5V
Технологи	EEPROM	Нийлүүлэгчийн төхөөрөмжийн багц	8-SOIC
Цуврал	-	Багц / Кейс	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Багц	Tube	Үйлдлийн температур	-40°C ~ 125°C (TA)
Төрөл холбох	Surface Mount	Санах ойн төрөл	Non-Volatile
Санах ойн хэмжээ	512Kbit	Санах дурсамж	64K x 8
Санах ойн интерфэйс	I <sup>2</sup> C	Санах ойн формат	EEPROM
Цагийн давтамж	3.4 MHz	Үндсэн бүтээгдэхүүний дугаар	24CS512
Нэвтрэх цаг	400 ns		

## Холбогдох арга



Supercapacitor Banks нь эрчим хүчний хадгалах зориулалттай банкууд	Тортуурын тойрог замыг өргөжүүлэх үйлдвэрлэл, долоон хиймэл дагуулын автобусыг дэмжиж байна	Автомашин танхим одоогийн мэдрэгч нь амьдралаас 1% -ийг эзэлж, MCU-ийг багтаасан болно
2023/08/16	2023/09/13	2023/09/12
Eumw: rohde & schwarz нь автомашины радарын туршилтыг сайжруулдаг	Borgwarner нь ST-ээс ST-ээс ST-ээс ST-ийн хүчийг авдаг	Нийлмэл хагас дамжуулагч нь Catapult-ийг Бристол, Глазго, Дурхэмд өргөждөг
2023/09/15	2023/08/31	2023/07/20
Зэвүүн, хамгаалагдсан Ган нь өгөгдлийн төв, тээврийн хэрэгсэл, PV-ийн арилжааны боломжуудыг нээж өгдөг	IC нь одоогийн импульсийг тайрч iot зоосны эсийн амьдралыг өргөтгөх	
2023/09/7	2023/07/11	