



## S25FL256SAGMFIG13

Частка нумар	<a href="#">S25FL256SAGMFIG13</a>	RoHS Статус	N/A
Вытворца / Вытворца	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	фота Стан	12849 pcs stock
Апісанне Прадукта	IC FLASH 256MBIT SPI/QUAD 16SOIC	карабель З	Hong Kong
лісткі	<a href="#">S25FL128S,256S Supplement.pdf</a>	перасылка Шлях	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 12849 pcs stock

Спасылка Кошт (у доларах ЗША)

1450 pcs	\$2.396
----------	---------

### атрымаць Цытата

Калі ласка, націсніце "Атрымаць цытату" і запоўніце ўсе неабходныя палі. Мы адкажам на ваш запыт на працягу 24 гадзін па электроннай пошце. Калі вы сутыкнецеся з якімі праблемамі, калі ласка, пакіньце паведамленне альбо напішыце нам [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), і мы вернемся да вас як мага хутчэй.

атрымаць Цытата

### Тэхнічныя характарыстыкі S25FL256SAGMFIG13

Напісаць Час цыкла - Слова, Page			Напружанне харчавання - Харчаванне	2.7V ~ 3.6V
тэхналогія	FLASH - NOR	Пастайшчык Камплект прылад	16-SOIC	
серыя	FL-S	Упакоўка /	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	
Пакунак	Tape & Reel (TR)	Працоўная тэмпература	-40°C ~ 85°C (TA)	
тып ўстаноўкі	Surface Mount	тып памяці	Non-Volatile	
памер памяці	256Mbit	Арганізацыя памяці	32M x 8	
інтэрфейс памяці	SPI - Quad I/O	фарматаванне памяці	FLASH	
тактавая частата	133 MHz	Базавы нумар прадукту	S25FL256	

### Звязаныя навіны



Спансаваны змест: Caltech, вядучы кітайскі правайдэр MMWAVE IC, прыносіць поўны радыёлакацыйны партфель SOC для

**2023/09/11**

5V перамыкач на грузкі ўключае ў сябе зваротны блакіраванне і абмежаванне току

**2023/08/17**

Модуль руля за провадам для замоў і з нізкім утрыманнем аб'ёму аўтамабіляў

**2023/09/13**

Банкі SuperCapacitor для захоўвання энергіі

**2023/08/16**

Камеры інспекцыі вымяраюць да 800 нм вытворчасці

**2023/08/11**

Убудаваны свет 2023: Атрымайце поўнае кіраўніцтва

**2023/03/17**

Ble Audio і яго месца ў эвалюцыі Bluetooth

**2023/07/19**

Аўтамабільныя магнітныя дэтэктары працуюць да 38V

**2023/08/23**

Accellera ўстанаўлівае дату для абмеркавання мадэлявання шматлікіх даменаў

**2023/08/22**

Нарыхтоўка энергіі SOC пашырае прапанову IoT Mouser Electronics

**2023/07/4**

Убудаваны свет: апрацоўка AI Vision для 12 камер

**2023/03/15**

Надзейны, абаронены GAN адкрывае камерцыйныя магчымасці для цэнтраў апрацоўкі дадзеных, транспартных сродкаў і PV

**2023/09/7**