



S29GL064N90FFIS30

Номер на частта	S29GL064N90FFIS30	Статус на RoHS	
Производител / марка	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Състояние на запаса	4929 pcs stock
Описание на продукта	IC FLASH 64MBIT PARALLEL 64FBGA	Кораб от	Hong Kong
Информационни листове		Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Получите оферта

Моля, щракнете върху „Вземете оферта“ и попълнете всички необходими полета. Ние ще отговорим на вашата заявка в рамките на 24 часа по имейл. Ако срещнете някакви проблеми, моля, оставете съобщение или ни изпратете имейл на info@global-ic.hk, и ние ще се свържем с вас възможно най-скоро.

[Получите оферта](#)

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на на S29GL064N90FFIS30

Пишете време за цикъл - Word, Page	90ns	Напрежение - Доставка	2.7V ~ 3.6V
		технология	FLASH - NOR
Пакет на доставчик на устройства	64-FBGA (13x11)	серия	GL-N
Пакет / касета	64-LBGA	Пакет	Tray
Работна температура	-40°C ~ 85°C (TA)	Тип монтаж	Surface Mount
Тип памет	Non-Volatile	Размер на паметта	64Mbit
Организация на паметта	8M x 8, 4M x 16	Интерфейс на паметта	Parallel
Формат на паметта	FLASH	Основен номер на продукта	S29GL064
Време за достъп	90 ns		

Свързани новини



Вграден свят: Видео интервю - Longsys за научноизследователска и развойна дейност, дизайн и продажби на съхранение

2023/03/27

2000 кабелни сбруи се обърнаха за седмица

2023/08/3

Google Scrolls and Folds трепт до версия 3.13

2023/08/30

Borgwarner получава SIC Power от ST, както и от onsemi

2023/08/31

BLE аудио и неговото място в еволюцията на Bluetooth

2023/07/19

Инспекционните камери измерват до 800 nm в производството

2023/08/11

Toshiba добавя четири пинов SIC MOSFET, за да намали загубите

2023/08/31

Еластични печатни платки при смарт сърдечен монитор и други

2023/08/16

Как материята стана реалност

2023/07/19

Сложният полупроводник катапулт се разширява в Бристол, Глазгоу и Дърам

2023/07/20

Arm Computer-on Module има 1GHz невронния процесор

2023/09/15

Автомобилните магнитни детектори работят до 38V

2023/08/23