



## S29GL01GS11TFIV10

Număr parc	<a href="#">S29GL01GS11TFIV10</a>	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	6060 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 1GBIT PARALLEL 56TSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 6060 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	40 pcs	91 pcs	273 pcs	455 pcs	1001 pcs
\$6.926	\$6.411	\$6.324	\$6.244	\$5.472	\$5.237	\$5.203	\$4.887

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de S29GL01GS11TFIV10

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	60ns	Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	56-TSOP
Serie	GL-S	Pachet / Caz	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Gbit	Organizarea memoriei	64M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	S29GL01	Timpu de acces	110 ns

### Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție  
2023/08/11

Un raport de progres reram  
2023/04/26

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului  
2023/08/17

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V  
2023/08/23

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser  
2023/07/4

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat  
2023/04/5