



## S29GL256P11TFIV20

Număr parc	<a href="#">S29GL256P11TFIV20</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	9733 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 256MBIT PARALLEL 56TSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 9733 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	40 pcs	91 pcs	273 pcs	455 pcs	1001 pcs
\$5.558	\$5.146	\$5.029	\$5.002	\$4.404	\$4.185	\$4.143	\$4.005

### Obțineți o ofertă

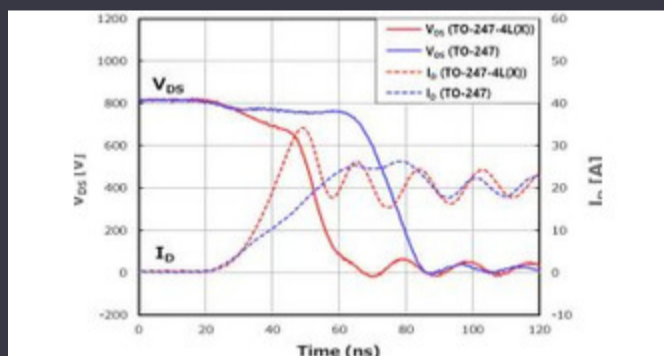
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de S29GL256P11TFIV20

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	110ns	Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	56-TSOP
Serie	GL-P	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	256Mbit	Organizarea memoriei	32M x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	S29GL256	Timpu de acces	110 ns

### Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrate

2023/08/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureModulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28