



## 5T93GL101PFGI

Număr parc	<a href="#">5T93GL101PFGI</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	4934 pcs stock
Descriere produs	IC CLK BUFFER 2:10 450MHZ	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de 5T93GL101PFGI

Tensiune - Aprovizionare	2.3V ~ 2.7V	Tip	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Pachetul dispozitivului furnizor	-	Serie	TeraBuffer™ II
Raport - intrare: ieșire	2:10	Pachet / Caz	44-TQFP
Pachet	Tray	producție	LVDS
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Intrare	CML, eHSTL, HSTL, LVDS, LVPECL, LVTTTL
Frecvență - Max	450 MHz	Diferențial - intrare: ieșire	Yes/Yes
Numărul produsului de bază	5T93GL		

### Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Un raport de progres reram

2023/04/26

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3