



7026S25G

Număr parc	7026S25G	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	5580 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 256KBIT PARALLEL 84PGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IDT Suffixes.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBȚINEȚI O OFERTĂ](#)

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

Specificații de 7026S25G

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	25ns	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	84-PGA (27.94x27.94)
Serie	-	Pachet / Caz	84-BPGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Through Hole	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	256Kbit	Organizarea memoriei	16K x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	7026S25	Timpul de acces	25 ns

Vești înrudite



Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

2023/07/28

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/09/15