



## IDT71V65703S85PF8

Număr parc	<a href="#">IDT71V65703S85PF8</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Starea stocului	5412 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 9MBIT PARALLEL 100TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">IDT Suffixes.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.

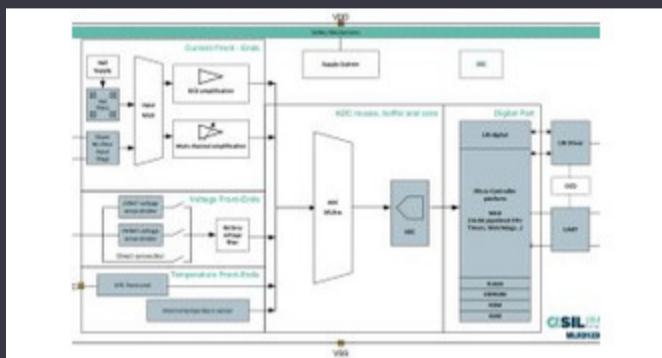
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

### Specificații de IDT71V65703S85PF8

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, SDR (ZBT)	Pachetul dispozitivului furnizor	100-TQFP (14x14)
Serie	-	Pachet / Caz	100-LQFP
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	9Mbit	Organizarea memoriei	256K x 36
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	IDT71V65703	Timpu de acces	8.5 ns

### Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12

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

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

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

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV  
2023/08/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT  
2023/07/11

2023/03/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel  
2023/07/4

Cum materie a devenit realitate  
2023/07/19

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

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

2023/09/15