



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

70V657S12DRGI

Număr parc	70V657S12DRGI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	472 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 1.125MBIT PAR 208PQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

472 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

48 pcs

\$73.097

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

Specificații de 70V657S12DRGI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	12ns	Tensiune - Aprovizionare	3.15V ~ 3.45V
Tehnologie	SRAM - Dual Port, Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	208-PQFP (28x28)
Serie	-	Pachet / Caz	208-BFQFP
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	1.125Mbit	Organizarea memoriei	32K x 36
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	70V657	Țiimpul de acces	12 ns

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/07/4

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

2023/07/18

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureTerrain Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

2023/08/3

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

2023/08/15

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

2023/07/20

2023/09/13

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

2023/07/28

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

2023/09/15