



932S208DFLFT

Număr parc	932S208DFLFT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	5670 pcs stock
Descriere produs	IC TIMING HUB CTRL PROGR 56-SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 932S208DFLFT

Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.465V	Pachetul dispozitivului furnizor	56-SSOP
Serie	TCH™	Raport - intrare: ieșire	1:24
Pachet / Caz	56-BSSOP (0.295', 7.50mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
PLL	Yes	producție	HCSL
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Scop principal	Intel CPU, Timing Control Hub™
Intrare	Crystal	Frecvență - Max	400MHz
Diferențial - intrare: ieșire	No/Yes	Numărul produsului de bază	932S208

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

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

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V
2023/08/23

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27