



621SCMG18

Număr parc	621SCMG18	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	45411 pcs stock
Descriere produs	IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ 8VFQFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

45411 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$1.522	\$1.367	\$1.292	\$1.12	\$1.062	\$0.953	\$0.905

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

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 621SCMG18

Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 3.465V	Tip	Clock Buffer
Pachetul dispozitivului furnizor	8-VFQFN (2x2)	Serie	-
Raport - intrare: ieșire	1:4	Pachet / Caz	8-UFDNFN
Pachet	Tape & Reel (TR)	producție	Clock
Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Intrare	Clock
Frecvență - Max	200 MHz	Diferențial - intrare: ieșire	No/No
Numărul produsului de bază	621S		

Vești înrudite



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

2023/07/18

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureSony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/3

2023/09/6

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

2023/08/3