



IDT5V925BQGI

Număr parc	IDT5V925BQGI
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation
Descriere produs	IC CLOCK GENERATOR LVCMOS 16QSOP
Foi de date	

Statutul RoHS	
Starea stocului	5822 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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

Specificații de IDT5V925BQGI

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-QSOP
Serie	-	Raport - intrare: ieșire	2:4
Pachet / Caz	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
PLL	Yes with Bypass	producție	LVCMOS, LVTTTL
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Numărul de circuite	1
Tipul de montare	Surface Mount	Intrare	LVCMOS, LVTTTL, Crystal
Frecvență - Max	160MHz	Divider / Multiplicator	No/No
Diferențial - intrare: ieșire	No/No		

Vești înrudite



Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/09/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

2023/08/31

2023/03/16

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel

2023/07/4

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

2023/09/15

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13