



5P49V5901B050NLGI8

Número de pieza	5P49V5901B050NLGI8	Estado RoHS	
Fabricante / Marca	Renesas Electronics Corporation	Condición de stock	11252 pcs stock
Descripción del Producto	IC CLOCK GENERATOR 24QFN	Nave de	Hong Kong
Especificaciones		Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

11252 pcs stock

Precio de Referencia (En Dólares Estadounidenses)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$5.907	\$5.335	\$5.087	\$4.417	\$4.219	\$3.909

Obtenga una cotización

Haga clic en "Obtenga una cotización" y complete todos los campos requeridos. Responderemos a su solicitud dentro de 24 horas por correo electrónico. Si encuentra algún problema, deje un mensaje o envíenos un correo electrónico a info@global-ic.hk, y nos pondremos en contacto con usted lo antes posible.

[OBTENGA UNA COTIZACIÓN](#)

Especificaciones de 5P49V5901B050NLGI8

Suministro de voltaje	1.71V ~ 1.89V, 2.375V ~ 2.625V, 3.135V ~ 3.465V	Tipo	Clock Generator
Paquete del dispositivo	24-QFN (4x4)	Serie	VersaClock® 5
Relación - Entrada: Salida	2:4	Paquete / Cubierta	24-VFQFN Exposed Pad
Paquete	Bulk	PLL	Yes
Salida	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Entrada	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal	Frecuencia - Max	350MHz
Divisor / Multiplicador	Yes/No	Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes

Noticias relacionadas



ARM Computer-on-Module tiene un procesador neural de 1 GHz

15/09/2023

Las cámaras de inspección se miden hasta 800 nm en producción

11/08/2023

World incrustado: PC Industrial de Alder Lake sin ventilador

15/03/2023

Cobot de Schneider puede levantar 3 kg y posicionarse a 20 µm

07/08/2023

Módulo de dirección para vehículos a medida y de bajo volumen

13/09/2023

El sensor actual de Automotive Hall es 1% durante la vida e incluye MCU Terran Orbital expande la producción, apoyando a siete autobuses satelitales

12/09/2023

Switches Ethernet industriales administrados o no administrados

21/08/2023

La fuente de alimentación de la red de 12 V o 48 V ofrece picos de 800W

13/09/2023

La firma de Rutronik y MediaTek trae la serie IoT Genio a Europa e Israel

04/07/2023

Toshiba agrega MOSFET de cuatro pines para reducir las pérdidas

31/08/2023

13/09/2023

La cosecha de energía SOCS extiende la oferta de IoT de Mouser Electronics

04/07/2023