



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

## 5P49V5901B069NLGI8

Modelo do Produto	<a href="#">5P49V5901B069NLGI8</a>	Estado de RoHS	N/A
Fabricante / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Condição de estoque	8603 pcs stock
Descrição do produto	IC CLOCK GENERATOR 24QFN	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados		Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 8603 pcs stock

Preço de referência (em dólares americanos)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$5.219	\$4.713	\$4.494	\$3.902	\$3.727	\$3.454

### Obter cotação

Clique em "Get uma cotação" e preencha todos os campos necessários. Responderemos à sua solicitação dentro de 24 horas por e-mail. Se você encontrar algum problema, deixe uma mensagem ou envie um email para [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), e entraremos em contato com você o mais rápido possível.

OBTER COTAÇÃO

### Especificações de 5P49V5901B069NLGI8

Tensão - Fornecimento	1.71V ~ 1.89V, 2.375V ~ 2.625V, 3.135V ~ 3.465V	Dígitar	Clock Generator
Embalagem do dispositivo fornecedor	24-QFN (4x4)	Série	VersaClock® 5
Caixa / Gabinete	24-VFQFN Exposed Pad	Rácio - Entrada: Saída	2:4
PLL	Yes	Pacote	Bulk
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Saída	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Tipo de montagem	Surface Mount	Número de circuitos	1
Frequência - Max	350MHz	Entrada	HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, Crystal
Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes	Divisor / Multiplicador	Yes/No

### Informações Relacionadas



A fonte de alimentação de 12V ou 48V oferece picos de 800W

13/09/2023

Accellera define a data para discussões de simulação de vários domínios

22/08/2023

Módulo de direção por fio para veículos sob medida e de baixo volume

13/09/2023

Como a matéria se tornou realidade

19/07/2023

Um relatório de progresso do Reram

26/04/2023

Triple Display Atom X7000 Board Gets 4x 2,5gbit/s Ethernet e 2x RS-485

21/08/2023

Supercapacitor Banks for Energy Storage

16/08/2023

A Sony aponta uma câmera para drones e robôs para usuários industriais

06/09/2023

Conteúdo patrocinado: Calterah, líder fornecedor chinês de MMWave IC, traz portfólio de SoC de radar completo para

11/09/2023

Ponto de vista: abandonando os fios para derramar as libras em automotivo

29/08/2023

Ponto de vista: Detecção de incêndio ultra-orgmusce com sensores de IoT usando Lorawan

14/07/2023

PCBs elásticos em monitor cardíaco inteligente e muito mais

16/08/2023