



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

5P49V5901B040NLGI8

Modelo do Produto	5P49V5901B040NLGI8	Estado de RoHS	
Fabricante / Marca	Renesas Electronics Corporation	Condição de estoque	12680 pcs stock
Descrição do produto	IC CLOCK GENERATOR 24QFN	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados		Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

12680 pcs stock

Preço de referência (em dólares americanos)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs
\$6.441	\$5.817	\$5.547	\$4.816	\$4.60	\$4.263

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, e entraremos em contato com você o mais rápido possível.

OBTER COTAÇÃO

Especificações de 5P49V5901B040NLGI8

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



O computador em módulo de braço tem 1 GHz de processador neural
15/09/2023

A fonte de alimentação de 12V ou 48V oferece picos de 800W
13/09/2023

Mundo incorporado: entrevista em vídeo - Longsys em P&D, design e vendas de armazenamento
27/03/2023

Easby Olhe uma fatia do mercado de IoT com SBCs geniotech
18/07/2023

Borgwarner recebe o poder do SIC da ST e Onsemi
31/08/2023

Ponto de vista: abandonando os fios para derramar as libras em automotivo
29/08/2023

O TDK adiciona opção de pia de energia ao PSUs de Multi-KW DC
15/09/2023

IC corta a pulsação de corrente para estender a vida celular da moeda da IoT
11/07/2023

GaN protegido e acidentado abre possibilidades comerciais para data centers, veículos e PV
07/09/2023

Fabricante de caminhões elétricos de Londres para se fundir com o fabricante contratado do Arizona EV
15/08/2023

Módulo de direção por fio para veículos sob medida e de baixo volume
13/09/2023

Ble Audio e seu lugar na evolução de Bluetooth
19/07/2023