



SI5345B-D14267-GM

Modelo do Produto	SI5345B-D14267-GM	Estado de RoHS	
Fabricante / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Condição de estoque	4135 pcs stock
Descrição do produto	IC CLOCK MULTIPLIER 64QFN	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados	SI5345,44,42 Datasheet.pdf	Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4135 pcs stock

Preço de referência (em dólares americanos)

260 pcs

\$12.055

Obter cotação

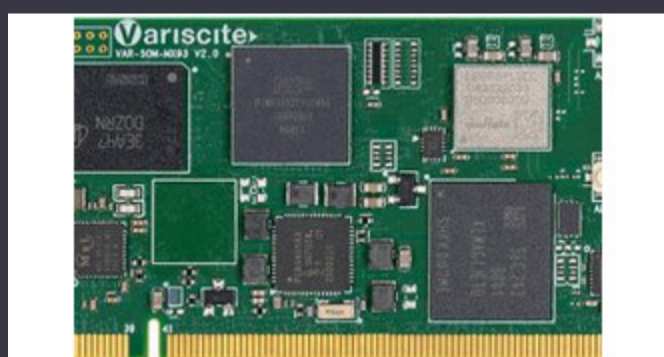
Clique em "Get uma cotação" e preencha todos os campos necessários. Responderemos à sua solicitação dentro de 24 horas por e-mail. Se você encontrar algum problema, deixe uma mensagem ou envie um email para info@global-ic.hk, e entraremos em contato com você o mais rápido possível.

OBTER COTAÇÃO

Especificações de SI5345B-D14267-GM

Tensão - Fornecimento	1.71V ~ 1.89V, 3.14V ~ 3.47V	Dígitar	Clock Multiplier, Jitter Attenuator
Embalagem do dispositivo fornecedor	64-QFN (9x9)	Série	-
Caixa / Gabinete	64-VFQFN Exposed Pad	Rácio - Entrada: Saída	4:10
PLL	Yes	Pacote	Tray
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Saída	CML, HCSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL
Tipo de montagem	Surface Mount	Número de circuitos	1
Frequência - Max	350MHz	Entrada	Clock, Crystal, LVCMOS
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

PCBs elásticos em monitor cardíaco inteligente e muito mais

16/08/2023

Mundo incorporado: PCs industriais sem fã do Alder Lake

15/03/2023

Terran Orbital expande a produção, apoiando sete ônibus de satélite

13/09/2023

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

14/07/2023

Triple Display Atom X7000 Board Gets 4x 2,5Gbit/s Ethernet e 2x RS-485 Ble Audio e seu lugar na evolução de Bluetooth

21/08/2023

A colheita de energia SoCs estende a oferta de IoT da Mouser Electronics

04/07/2023

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

27/03/2023

Google Scrolls and Dolls Flutter para a versão 3.13

30/08/2023

GaN protegido e acidentado abre possibilidades comerciais para data centers, veículos e PV

07/09/2023

19/07/2023

Conteúdo patrocinado: Mudança para o sucesso: convergindo OT e TI com Future Properado Industrial Network Infra

18/09/2023