



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

## SL23EP08ZC-1

Modelo do Produto	<a href="#">SL23EP08ZC-1</a>	Estado de RoHS	N/A
Fabricante / Marca	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>	Condição de estoque	4668 pcs stock
Descrição do produto	IC BUFFER 220MHZ 8CH3.3V 16TSSOP	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 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 SL23EP08ZC-1

Tensão - Fornecimento	2.3V ~ 3.6V	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-TSSOP
Série	-	Rácio - Entrada: Saída	1:9
Caixa / Gabinete	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Pacote	Tube
PLL	Yes with Bypass	Saída	LVC MOS
Temperatura de operação	0°C ~ 70°C	Número de circuitos	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Entrada	Clock
Frequência - Max	220MHz	Divisor / Multiplicador	Yes/Yes
Diferencial - Entrada: Saída	No/No	Número do produto base	SL23EP08

### Informações Relacionadas



Triple Display Atom X7000 Board Gets 4x 2,5gbit/s Ethernet e 2x RS-485  
21/08/2023

Mostrar da bateria: Bel encolhra o acessório de veículos de 4kW DC-DC Converter na segunda geração  
07/09/2023

O Cobot de Schneider pode levantar 3 kg e posicionar para 20µm  
07/08/2023

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

MUNDO INFORDEDO 2023: Obtenha o guia semanal de eletrônicos completos  
17/03/2023

Conteúdo patrocinado: Mudança para o sucesso: convergindo OT e TI com Future Properado Industrial Network Infra  
18/09/2023

2.000 arnês de cabos se viraram em uma semana  
03/08/2023

A catapulta composta de semicondutores se expande para Bristol, Glasgow e Durham  
20/07/2023

Mundo incorporado: PCs industriais sem fãs do Alder Lake  
15/03/2023

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

Um relatório de progresso do Reram  
26/04/2023

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