



SL23EP08ZC-1H

Modelo do Produto	SL23EP08ZC-1H	Estado de RoHS	
Fabricante / Marca	Skyworks Solutions, Inc.	Condição de estoque	4722 pcs stock
Descrição do produto	IC BUFFER 220MHZ 8CH3.3V 16TSSOP	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados	Cylindrical Battery Holders.pdf	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, e entraremos em contato com você o mais rápido possível.

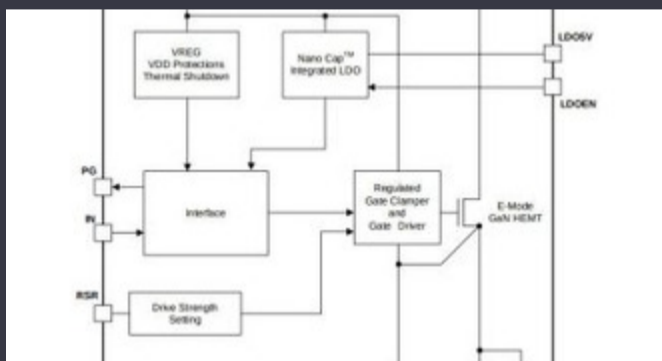
[OBTER COTAÇÃO](#)

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

Especificações de SL23EP08ZC-1H

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



O ROHM integra o motorista com Gan Hemt para remover os problemas de tensão do portão

31/08/2023

Infineon tenta PCBs recicláveis para demonstração e avaliação

28/07/2023

A catapulta composta de semicondutores se expande para Bristol, Glasgow e Durham

20/07/2023

Conteúdo patrocinado: o futuro da segurança automotiva por design

19/04/2023

Um relatório de progresso do Reram

26/04/2023

Detectores magnéticos automotivos trabalham até 38V

23/08/2023

PCBs elásticos em monitor cardíaco inteligente e muito mais

16/08/2023

O QG de Derbyshire de Derbyshire da CSL é seis vezes maior

03/08/2023

2.000 arnês de cabos se viraram em uma semana

03/08/2023

Como a matéria se tornou realidade

19/07/2023

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

06/09/2023

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

29/08/2023