



A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

## SI5345B-B03988-GMR

Número de peza	<a href="#">SI5345B-B03988-GMR</a>	Estado de RoHs	
Fabricante / Marca	<a href="#">Skyworks Solutions, Inc.</a>	Condición de stock	2416 pcs stock
Descrición do produto	IC CLK MULTIPLIER ATTENUATOR	Enviar desde	Hong Kong
Follas de cálculo	<a href="#">SI5345,44,42 Datasheet.pdf</a>	Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 2416 pcs stock

prezo de referencia (en dólares estadounidenses)

1000 pcs	
	\$10.802

### Obter unha cotización

Faga clic en "Obter un presupuesto" e enche todos os campos necesarios. Responderemos á súa solicitude nun prazo de 24 horas por correo electrónico. Se atopas algún problema, deixe unha mensaxe ou envíenos un correo electrónico a [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) e volveremos a vostede o máis pronto posible. Se o seu pedido é urgente, contáctanos canto antes.

OBTER UNHA COTIZACIÓN

### Especificacións de SI5345B-B03988-GMR

Serie	*	Paquete	Tape & Reel (TR)
Número de produto base	SI5345		

### Noticias relacionadas



Mundo incrustado: entrevista de vídeo - Longsys en I + D, Deseño e Ventas de Almacenamento

2023/03/27

IC corta a pulsación de corrente para prolongar a vida das células de moeda IoT

2023/07/11

Os semicondutores compostos Catapulta expandense en Bristol, Glasgow e Durham

2023/07/20

Terran Orbital amplía a produción, apoiando sete autobuses por satélite

2023/09/13

Bancos de supercapacitor para o almacenamento de enerxía

2023/08/16

Google Scrolls e dobres flutter á versión 3.13

2023/08/30

A fichaxe Rutronik e MediaTek trae a serie IoT Genio a Europa e Israel

2023/07/4

As cámaras de inspección miden ata os 800 nm de produción

2023/08/11

Mundo incrustado: Fanless Alder Lake Industrial PCS

2023/03/15

Mundo incrustado 2023: Obtén a Guía completa da Electronics Weekly

2023/03/17

Os socs de colleita de enerxía estenden a oferta IoT de Mouser Electronics

2023/07/4

O interruptor de carga de 5V inclúe bloqueo inverso e limitación de corrente

2023/08/17