



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

## TDA7407

Modelo do Produto	<a href="#">TDA7407</a>	Estado de RoHS	RoHS não compatível
Fabricante / Marca	<a href="#">STMicroelectronics</a>	Condição de estoque	9471 pcs stock
Descrição do produto	IC AUDIO SIGNAL PROCESSOR 44LQFP	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados	<a href="#">TDA7407.pdf</a>	Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 9471 pcs stock

Preço de referência (em dólares americanos)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	80 pcs
\$5.701	\$5.151	\$4.911	\$4.264

### Obter cotação

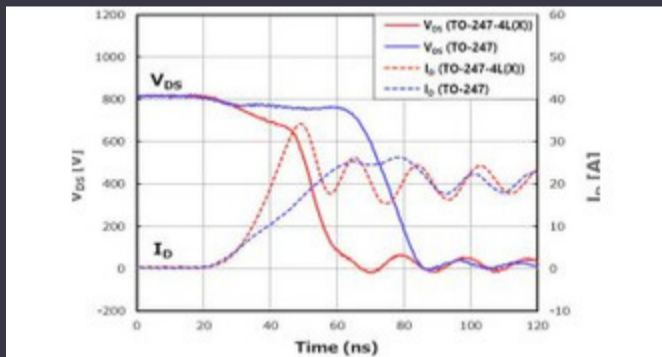
Clique em "Get uma cotação" e preencha todos os campos necessários. Responderemos à sua solicitação dentro de 24 horas por e-mail. Se você encontrar algum problema, deixe uma mensagem ou envie um email para [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), e entraremos em contato com você o mais rápido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

OBTER COTAÇÃO

### Especificações de TDA7407

Tensão - Fornecimento	7.5V ~ 10V	Embalagem do dispositivo fornecedor	44-LQFP (10x10)
Especificações	-	Série	-
Caixa / Gabinete	44-LQFP	Pacote	Tray
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C (TA)	Número de canais	2
Tipo de montagem	Surface Mount	Interface	I <sup>2</sup> C
Função	Audio Signal Processor	Número do produto base	TDA7407
aplicações	Automotive Audio		

### Informações Relacionadas



Toshiba adiciona MOSFET SIC de quatro pinos para cortar perdas  
31/08/2023

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

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

Terran Orbital expande a produção, apoiando sete ônibus de satélite  
13/09/2023

Conteúdo patrocinado: semicondutores de ponta  
15/09/2023

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

Como a matéria se tornou realidade  
19/07/2023

Detectores magnéticos automotivos trabalham até 38V  
23/08/2023

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

Conteúdo patrocinado: Calterah, líder fornecedor chinês de MMWave IC, traz portfólio de SoC de radar completo para  
11/09/2023

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

Accellera define a data para discussões de simulação de vários domínios  
22/08/2023