



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

STA32613TR

Modelo do Produto: **STA32613TR**
 Descrição do Produto: IC AUDIO SYSTEM 2.1 36POWERSOIC
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados: [PDF STA32613TR.pdf](#)

Fabricante / Marca: STMicroelectronics
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	STA32613TR	Fabricante	STMicroelectronics
Descrição	IC AUDIO SYSTEM 2.1 36POWERSOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	STA32613TR.pdf		
Tensão - Fornecimento	10 V ~ 36 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	PowerSO-36 EPU
Especificações	Direct Digital Amplification	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Outros nomes	497-11970-2	Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C (TJ)
Número de canais	2	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	20 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	I ² C, I ² S	Função	Fully Integrated Processor
Descrição detalhada	Audio Fully Integrated Processor 2 Channel PowerSO-36 EPU	Número da peça base	STA32613
aplicações	Pre-Amplifier		

Produtos Relacionados

<p>STA333ML13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 2CH MICROLESS POWERSO36 Download: PDF STA333ML13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA32813TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 2.1CH HI EFF POWERSO36 Download: PDF STA32813TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA333BW13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 2CH MICROLESS POWERSO36 Download: PDF STA333BW13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA322A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 3PNP 50V 3A 8STA Download: PDF STA322A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA321TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYSTEM DGTL 4CH 64-LQFP Download: PDF STA321TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA32264A Fabricantes: Mallory Sonalert Products Descrição: AUDIO PIEZO IND 12-24V CHASSIS Download: PDF STA32264A.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA321MPL1TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN 64TQFP Download: PDF STA321MPL1TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA333MLJ13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 2CH MICROLESS POWERSO36</p> <p>RFQ</p>
<p>STA321MPLTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO PROCESSOR 8CHAN TQFP64 Download: PDF STA321MPLTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>STA333IS Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 2CH MICROLESS CSP Download: PDF STA333IS.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>STA333BWJ13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC DAS 1CH SOUND POWERSO36</p> <p>RFQ</p>	<p>STA323W13TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYSTEM DGTL 36POWERSOIC Download: PDF STA323W13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- STMicroelectronics STA32613TR
- Preço STA32613TR
- Folha de Dados STA32613TR PDF
- Estoque STA32613TR
- STMicroelectronics STA32613TR
- STMicroelectronics STA32613TR
- Distribuidor STA32613TR
- Imagens STA32613TR
- STA32613TR Download Datasheet
- Compre STA32613TR
- Fornecedor STMicroelectronics
- Fornecedor STA32613TR
- Imagem STA32613TR
- Folha de Dados STA32613TR
- Compre STMicroelectronics STA32613TR
- Distribuidor STMicroelectronics