



STMicroelectronics

STA381BWTR

Número da peça:

STA381BWTR

Fabricante / Marca:

STMicroelectronics

Descrição do Produto

IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN

Folhas de dados:

 STA381BWTR.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

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




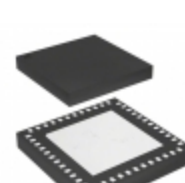




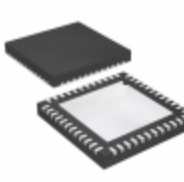



Especificações do STA381BWTR

NÚMERO DA PEÇA	STA381BWTR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIÇÃO	IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 STA381BWTR.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	4.5 V ~ 26 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	48-VQFN (7x7)
ESPECIFICAÇÕES	Full Flexible Amplification
SÉRIE	Sound Terminal™
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	48-VFQFN Exposed Pad
OUTROS NOMES	497-12079-1
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	0°C ~ 70°C (TA)
NÚMERO DE CANAIS	2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
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 48-VQFN (7x7)
NÚMERO DA PEÇA BASE	STA381BW
APLICAÇÕES	Pre-Amplifier

Tags relacionadas

STMicroelectronics STA381BWTR	Distribuidor STA381BWTR	Fornecedor STA381BWTR
Preço STA381BWTR	Imagens de STA381BWTR	Imagem STA381BWTR
Folha de dados do STA381BWTR PDF	STA381BWTR Download da Folha de Dados	Folha de dados do STA381BWTR
Estoque STA381BWTR	Comprar STA381BWTR	Comprar STMicroelectronics STA381BWTR
STMicroelectronics STA381BWTR	Fornecedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics STA381BWTR		

produtos relacionados

 <p>STA404A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 4NPN DARL 200V 3A 10-SIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA369BWSTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA402A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 4PNP DARL 50V 4A 10-SIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA381BWSTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA406A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 4NPN DARL 60V 6A 10-SIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA350BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYSTEM DGTL 36PWRSSO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA40802 Fabricantes: Mallory Sonalert Products Descrição: AUDIO PIEZO IND 12-24V CHASSIS Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA369BWTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYS DGTL 2.1CH PWRSSO36 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA381BW Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC AUDIO SYSTEM 2.1 48-VQFN Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA401A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 4NPN DARL 60V 4A 10SIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>STA403A Fabricantes: Sanken Electric Co., Ltd. Descrição: TRANS 4NPN DARL 100V 4A SIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>STA35802 Fabricantes: Mallory Sonalert Products Descrição: AUDIO PIEZO IND 12-24V CHASSIS Em estoque: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>