



STMicroelectronics

TDA7407DTR

Número da peça:

TDA7407DTR

Fabricante / Marca:


STMicroelectronics

Descrição do Produto

IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO

Folhas de dados:

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 TDA7407DTR

NÚMERO DA PEÇA	TDA7407DTR
FABRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIÇÃO	IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	
TENSÃO - FORNECIMENTO	7.5 V ~ 10 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	28-SO
ESPECIFICAÇÕES	-
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°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
FUNÇÃO	Audio Signal Processor
DESCRIÇÃO DETALHADA	Audio Audio Signal Processor 2 Channel 28-SO
NÚMERO DA PEÇA BASE	TDA7407
APLICAÇÕES	Automotive Audio

Tags relacionadas

STMicroelectronics TDA7407DTR	Distribuidor TDA7407DTR	Fornecedor TDA7407DTR
Preço TDA7407DTR	Imagens de TDA7407DTR	Imagem TDA7407DTR
Folha de dados do TDA7407DTR PDF	TDA7407DTR Download da Folha de Dados	Folha de dados do TDA7407DTR
Estoque TDA7407DTR	Comprar TDA7407DTR	Comprar STMicroelectronics TDA7407DTR
STMicroelectronics TDA7407DTR	Fornecedor STMicroelectronics	Distribuidor STMicroelectronics
STMicroelectronics TDA7407DTR		

produtos relacionados

 <p>TDA7407 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44TQFP Em estoque: 95 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7407D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 28SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7406 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44-TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7405TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR EQUALIZER 44-TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7409D Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-20 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7411TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7407TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR ADV SIGNAL 44-LQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7415CB Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SGNL 6CH 64LQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7415CBTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SGNL 6CH 64LQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7406TR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL 44-TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TDA7405 Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR EQUALIZER 44-TQFP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TDA7409DTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC PROCESSOR CAR SIGNAL SO-20 Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>