


SA572D

Número da peça:	SA572D
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC
Folhas de dados:	SA572D.pdf
Status de RoHs	 Contém chumbo / RoHS não compatível
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 SA572D

NÚMERO DA PEÇA	SA572D
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	SA572D.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	6 V ~ 22 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-SOIC
ESPECIFICAÇÕES	110dB
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE CANAIS	2
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INTERFACE	Analog
FUNÇÃO	Compandor
DESCRIÇÃO DETALHADA	Audio Compandor 2 Channel 16-SOIC
NÚMERO DA PEÇA BASE	SA572
APLICAÇÕES	Consumer Audio, Telecommunication Systems

Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572D	Distribuidor SA572D	Fornecedor SA572D
Preço SA572D	Imagens de SA572D	Imagem SA572D
Folha de dados do SA572D PDF	SA572D Download da Folha de Dados	Folha de dados do SA572D
Estoque SA572D	Comprar SA572D	Comprar AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572D
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572D	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor SA572D	ON Semiconductor SA572D	Aptina / ON Semiconductor SA572D
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor SA572D	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor SA572D	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor SA572D

produtos relacionados

 <p>SA571N Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DTBR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA571DR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DTBG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA572DTB Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-TSSOP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA57000-33D,115 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 150MA 5-SO Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA571NG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-DIP Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA572DR2 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA572DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR 2CHAN GAIN 16-SOIC Em estoque: 215 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SA571DR2G Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Em estoque: 492 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SA571DG Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: IC COMPANDOR DUAL GAIN 16-SOIC Em estoque: 744 pcs</p> <p>RFQ</p>