



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

MAX4540CPP

Número da peça: **MAX4540CPP**

Descrição do Produto: IC MUX DUAL CAL 4-1 CMOS 20-DIP

Status de RoHS: Contém chumbo / RoHS não compatível

Folhas de dados: [1.MAX4540CPP.pdf](#) [2.MAX4540CPP.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MAX4540CPP	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC MUX DUAL CAL 4-1 CMOS 20-DIP	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	1.MAX4540CPP.pdf2.MAX4540CPP.pdf		
Alimentação de tensão, simples (V +)	2.7 V ~ 12 V	Tensão de alimentação, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 6 V
Circuito de comutação	-	Embalagem do dispositivo fornecedor	20-PDIP
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Temperatura de operação	0°C ~ 70°C (TA)
Resistência no estado (máx.)	75 Ohm	Número de canais	2
Circuito Multiplexador / Demultiplexor	4:1	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Características	Break-Before-Make
Descrição detalhada	Audio Switch IC 2 Channel 20-PDIP	Número da peça base	MAX4540
aplicações	Audio	-3db Bandwidth	-

produtos relacionados

<p>MAX4541CPA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SW DUAL ANLG SPST N/O 8-DIP Download: 1.MAX4541CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4541CSA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Download: 1.MAX4541CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4540EAP+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP Download: 1.MAX4540EAP+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX453CPA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MUX/VIDEOAMP 2CH 50MHZ 8-DIP Download: 1.MAX453CPA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4539CAP Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MULTIPLEXER 8X1 20SSOP Download: 1.MAX4539CAP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX453CSA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC Download: 1.MAX453CSA+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4541CSA Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Download: 1.MAX4541CSA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX453CPA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MUX/VIDEOAMP 2CH 50MHZ 8-DIP Download: 1.MAX453CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4540EAP Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20SSOP Download: 1.MAX4540EAP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX453CSA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC ANLG SWITCH PHASE-REV 8-SOIC Download: 1.MAX453CSA+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX4541CPA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SW DUAL ANLG SPST N/O 8-DIP Download: 1.MAX4541CPA+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX4539CWP Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC MUX CAL 8-1 LV CMOS 20-SOIC Download: 1.MAX4539CWP.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

Maxim Integrated MAX4540CPP
Preço MAX4540CPP
Folha de Dados MAX4540CPP PDF
Estoque MAX4540CPP
Maxim Integrated MAX4540CPP
Maxim Integrated MAX4540CPP

Distribuidor MAX4540CPP
Imagens MAX4540CPP
MAX4540CPP Download Datasheet
Compre MAX4540CPP
Fornecedor Maxim Integrated

Fornecedor MAX4540CPP
Imagem MAX4540CPP
Folha de Dados MAX4540CPP
Compre Maxim Integrated MAX4540CPP
Distribuidor Maxim Integrated

