

INA2134MDREP

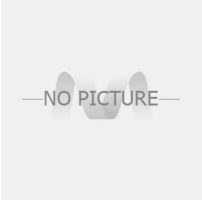

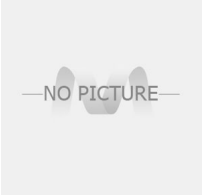

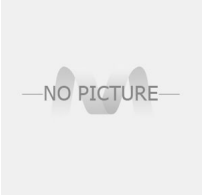

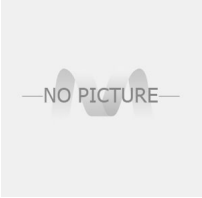

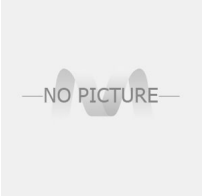

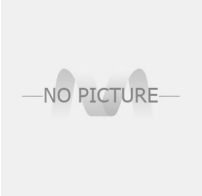

Número da peça:	INA2134MDREP	Fabricante / Marca:	N/A
Descrição do Produto:	IC AUDIO DIFF RCVR DL 14SOIC	Navio De:	Hong Kong
Status de RoHs:	Sem chumbo / acordo com RoHS	Caminho de embarque:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Folhas de dados:			

 ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	INA2134MDREP	Fabricante	N/A
Descrição	IC AUDIO DIFF RCVR DL 14SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	8 V ~ 36 V, ±4 V ~ 18 V	Digitar	Class AB
Embalagem do dispositivo fornecedor	14-SOIC	Série	-
Embalagem	Original-Reel®	Caixa / Gabinete	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de saída	2-Channel (Stereo)	Outros nomes	296-36930-6
Temperatura de operação	-55°C ~ 125°C (TA)	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Max Potência de saída x Canais @ Carga	-
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Características	-	Descrição detalhada	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 14-SOIC
Número da peça base	INA2134		

produtos relacionados

<div></div> <div>INA2133UA/2K5G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2134PA Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL AUDIO DIFF RCVR 14-DIP</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>INA2133UE4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2134PAG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC AUDIO DIFF LINE RCVR 14DIP</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>INA2133UA Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2133UAE4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>INA2134UA Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL AUDIO DIFF RCVR 14-SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2134UA/2K5G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL AUDIO DIFF RCVR 14-SOIC</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>INA2134UA/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL AUDIO DIFF RCVR 14-SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2133UA/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>
<div></div> <div>INA2133UG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC OPAMP DIFF 1.5MHZ 14SOIC</div> <div>RFQ</div>	<div></div> <div>INA2134UA/2K5E4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL AUDIO DIFF RCVR 14-SOIC</div> <div>RFQ</div>

Tags relacionadas

INA2134MDREP	Distribuidor INA2134MDREP	Fornecedor INA2134MDREP
Preço INA2134MDREP	Imagens INA2134MDREP	Imagem INA2134MDREP
Folha de Dados INA2134MDREP PDF	INA2134MDREP Download Datasheet	Folha de Dados INA2134MDREP
Estoque INA2134MDREP	Compre INA2134MDREP	Compre INA2134MDREP
INA2134MDREP	Fornecedor	Distribuidor