



BD37067FV-ME2

Número da peça: **BD37067FV-ME2**

Descrição do Produto: SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU

Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS

Folhas de dados: [1.BD37067FV-ME2.pdf](#)
[2.BD37067FV-ME2.pdf](#)

Fabricante / Marca: LAPIS Semiconductor

Navio De: Hong Kong

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

ENVIAR CONSULTA >

Detalhes do produto

Número da peça	BD37067FV-ME2	Fabricante	LAPIS Semiconductor
Descrição	SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.BD37067FV-ME2.pdf2.BD37067FV-ME2.pdf		
Tensão - Fornecimento	7 V ~ 9.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	40-SSOPB
Especificações	-	Série	Automotive, AEC-Q100
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	40-SSOP (0.213", 5.40mm Width)
Outros nomes	BD37067FV-ME2TR	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de canais	6	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	I ² C	Função	Audio Processor
Descrição detalhada	Audio Audio Processor 6 Channel 40-SSOPB	aplicações	Automotive Audio

produtos relacionados

<p>BD3610EFV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LDO HTSSOP RFQ</p>	<p>BD36400 Fabricantes: Bomar (Winchester Electronics) Descrição: CONN HEX TOOL FOR KNURLED NUT Download: BD36400.pdf RFQ</p>
<p>BD37068FV-ME2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: SOUND PROCESSOR FOR CAR AUDIO BU Download: BD37068FV-ME2.pdf RFQ</p>	<p>BD37215MUV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LIN POS ADJ 1A 20VQFN Download: BD37215MUV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BD37201NUX-TR Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LIN POS ADJ 500MA 8VSON Download: BD37201NUX-TR.pdf RFQ</p>	<p>BD37069FV-ME2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: BD37069FV-M IS A SOUND PROCESSOR Download: BD37069FV-ME2.pdf RFQ</p>
<p>BD37034FV-ME2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: GENERAL-PURPOSE ELECTRONIC VOLUM Download: BD37034FV-ME2.pdf RFQ</p>	<p>BD37033FV-ME2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: SOUND PROCESSORS FOR CAR AUDIO Download: BD37033FV-ME2.pdf RFQ</p>
<p>BD37503FV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC SOUND PROCESSOR 20SSOP Download: BD37503FV-E2.pdf RFQ</p>	<p>BD37210MUV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LIN POS ADJ 1A 20VQFN Download: BD37210MUV-E2.pdf RFQ</p>
<p>BD3650FP-ME2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LINEAR 5V 300MA TO252-3 Download: BD3650FP-ME2.pdf RFQ</p>	<p>BD3611EFV-E2 Fabricantes: LAPIS Semiconductor Descrição: IC REG LDO HTSSOP RFQ</p>

Tags relacionadas

LAPIS Semiconductor BD37067FV-ME2
Preço BD37067FV-ME2
Folha de Dados BD37067FV-ME2 PDF
Estoque BD37067FV-ME2
LAPIS Semiconductor BD37067FV-ME2
LAPIS Semiconductor BD37067FV-ME2

Distribuidor BD37067FV-ME2
Imagens BD37067FV-ME2
BD37067FV-ME2 Download Datasheet
Compre BD37067FV-ME2
Fornecedor LAPIS Semiconductor
Kionix Inc. BD37067FV-ME2

Fornecedor BD37067FV-ME2
Imagem BD37067FV-ME2
Folha de Dados BD37067FV-ME2
Compre LAPIS Semiconductor BD37067FV-ME2
Distribuidor LAPIS Semiconductor
Rohm Semiconductor BD37067FV-ME2