

SN74AVC16834DGVR

Número da peça: **SN74AVC16834DGVR**
 Descrição do Produto: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

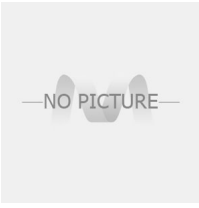
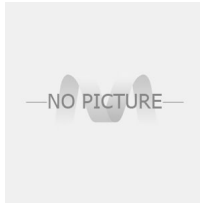
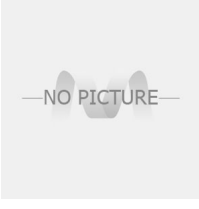
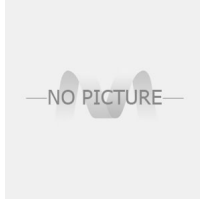
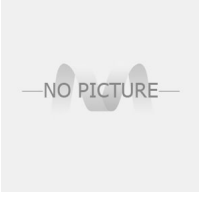
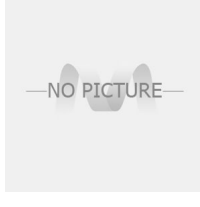
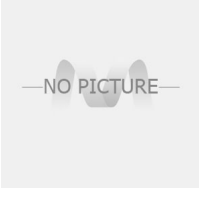
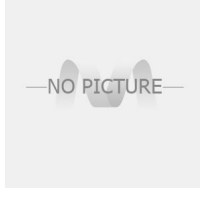
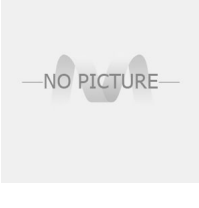
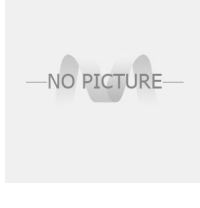
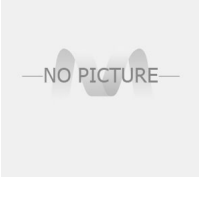
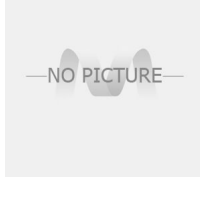
Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalhes do produto

Número da peça	SN74AVC16834DGVR	Fabricante	N/A
Descrição	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	1.4 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	56-TVSOP
Série	74AVC	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	56-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)	Outros nomes	296-9803-2 74AVC16834DGVRE4 74AVC16834DGVRE4-ND 74AVC16834DGVRG4 74AVC16834DGVRG4-ND
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	18-Bit
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Tipo de lógica	Universal Bus Driver
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrição detalhada	Universal Bus Driver 18-Bit 56-TVSOP
Atual - Saída Alto, Baixo	12mA, 12mA	Número da peça base	74AVC16834

produtos relacionados

 <p>SN74AVC16835DGVR Fabricantes: N/A Descrição: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16T245ZQLR Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 56BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVC16827DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16722DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC FF D-TYPE SNGL 22BIT 64TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVC16827DGVR Fabricantes: N/A Descrição: IC BUF NON-INVERT 3.6V 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16646DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVC16835DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16834DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVC16T245DGVR Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16T245DGGR Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74AVC16T245GQLR Fabricantes: N/A Descrição: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 56BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74AVC16646DGVR Fabricantes: N/A Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

SN74AVC16834DGVR	Distribuidor SN74AVC16834DGVR	Fornecedor SN74AVC16834DGVR
Preço SN74AVC16834DGVR	Imagens SN74AVC16834DGVR	Imagem SN74AVC16834DGVR
Folha de Dados SN74AVC16834DGVR PDF	SN74AVC16834DGVR Download Datasheet	Folha de Dados SN74AVC16834DGVR
Estoque SN74AVC16834DGVR	Compre SN74AVC16834DGVR	Compre SN74AVC16834DGVR
SN74AVC16834DGVR	Fornecedor	Distribuidor