



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

74ALVT16601DL,518

Número da peça: **74ALVT16601DL,518**
 Descrição do Produto: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [74ALVT16601DL,518.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	74ALVT16601DL,518	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	74ALVT16601DL,518.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	56-SSOP
Série	74ALVT	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Outros nomes	74ALVT16601DL-T 74ALVT16601DL-T-ND 935219470518
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	18-Bit
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)
Tipo de lógica	Universal Bus Transceiver	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-SSOP	Atual - Saída Alto, Baixo	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Número da peça base	74ALVT16601		

produtos relacionados

<p>74ALVT16543DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Download: 74ALVT16543DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16821DGG,112 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Download: 74ALVT16821DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16652DGG,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Download: 74ALVT16652DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16652DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Download: 74ALVT16652DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16601DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP Download: 74ALVT16601DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16821DGG,118 Fabricantes: Nexperia Descrição: IC FF D-TYPE DUAL 10BIT 56TSSOP Download: 74ALVT16821DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16601DGG,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP Download: 74ALVT16601DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16543DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Download: 74ALVT16543DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16601DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP Download: 74ALVT16601DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16652DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Download: 74ALVT16652DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16652DL,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Download: 74ALVT16652DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16543DL,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Download: 74ALVT16543DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DL,518
- Preço 74ALVT16601DL,518
- Folha de Dados 74ALVT16601DL,518 PDF
- Estoque 74ALVT16601DL,518
- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DL,518
- NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DL,518
- Freescale Semiconductor - NXP 74ALVT16601DL,518
- Distribuidor 74ALVT16601DL,518
- Imagens 74ALVT16601DL,518
- 74ALVT16601DL,518 Download Datasheet
- Compre 74ALVT16601DL,518
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors 74ALVT16601DL,518
- NXP USA Inc. 74ALVT16601DL,518
- Fornecedor 74ALVT16601DL,518
- Imagem 74ALVT16601DL,518
- Folha de Dados 74ALVT16601DL,518
- Compre NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DL,518
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale 74ALVT16601DL,518