



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

74ALVT16601DGG,112

Número de pieza: **74ALVT16601DGG,112**
 Descripción del producto: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [74ALVT16601DGG,112.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	74ALVT16601DGG,112	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descripción	IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	74ALVT16601DGG,112.pdf		
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	56-TSSOP
Serie	74ALVT	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Otros nombres	74ALVT16601DG 74ALVT16601DG-ND 935219460112
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de circuitos	18-Bit
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de lógica	Universal Bus Transceiver	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Universal Bus Transceiver 18-Bit 56-TSSOP	Actual - salida alta, bajo	8mA, 24mA; 32mA, 64mA
Número de pieza base	74ALVT16601		

Productos relacionados

<p>74ALVT16543DL,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Descargar: 74ALVT16543DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16501DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56-SSOP Descargar: 74ALVT16501DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16652DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Descargar: 74ALVT16652DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16601DL,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP Descargar: 74ALVT16601DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16543DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Descargar: 74ALVT16543DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16601DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56TSSOP Descargar: 74ALVT16601DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16501DL,518 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56SSOP Descargar: 74ALVT16501DL,518.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16652DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56SSOP Descargar: 74ALVT16652DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16543DGG,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Descargar: 74ALVT16543DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16652DGG,112 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Descargar: 74ALVT16652DGG,112.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>74ALVT16601DL,512 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC 18BIT UNVRSL BUS TXRX 56SSOP Descargar: 74ALVT16601DL,512.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>74ALVT16543DGG,118 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC TXRX NON-INVERT 3.6V 56TSSOP Descargar: 74ALVT16543DGG,118.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112	Distribuidor 74ALVT16601DGG,112	Proveedor 74ALVT16601DGG,112
Precio 74ALVT16601DGG,112	Fotos de 74ALVT16601DGG,112	Imagen 74ALVT16601DGG,112
Hoja de datos 74ALVT16601DGG,112 PDF	74ALVT16601DGG,112 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74ALVT16601DGG,112
Acción 74ALVT16601DGG,112	Comprar 74ALVT16601DGG,112	Comprar NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112	Proveedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale 74ALVT16601DGG,112	NXP Semiconductors 74ALVT16601DGG,112	Freescale 74ALVT16601DGG,112
Freescale Semiconductor - NXP 74ALVT16601DGG,112	NXP USA Inc. 74ALVT16601DGG,112	