

74ALVCH16409DLRG4

Número de pieza: **74ALVCH16409DLRG4**
 Descripción del producto: IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:



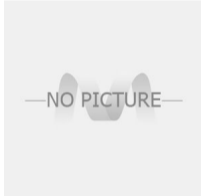
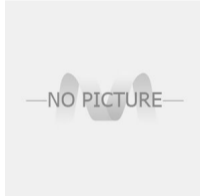




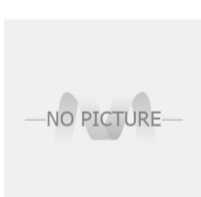

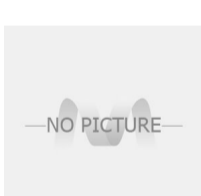

Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalles de producto

Número de pieza	74ALVCH16409DLRG4	Fabricante	N/A
Descripción	IC UNIV BUS EXCHANGER 56SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	56-SSOP
Serie	74ALVCH	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	9-Bit, 4-Port	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de lógica	Universal Bus Exchanger
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descripción detallada	Universal Bus Exchanger 9-Bit, 4-Port 56-SSOP
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA	Número de pieza base	74ALVCH16409

Productos relacionados

 <p>74ALVCH16374ZQLR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16374ZRDR Fabricantes: N/A Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54BGA</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16500DGGRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16500DGGRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16500DGG,11 Fabricantes: Nexperia Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Descargar: 74ALVCH16500DGG,11.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16500DGG:11 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Descargar: 74ALVCH16500DGG:11.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16500DGG Fabricantes: Nexperia Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Descargar: 74ALVCH16500DGG.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16500DGGY Fabricantes: Nexperia Descripción: IC UNIV BUS TXRX 18BIT 56TSSOP Descargar: 74ALVCH16500DGGY.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16409DGGRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16374TX Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP Descargar: 74ALVCH16374TX.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>74ALVCH16409DGGRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS EXCHANGER 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>74ALVCH16374TTR Fabricantes: STMicroelectronics Descripción: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 14TSSOP Descargar: 74ALVCH16374TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

74ALVCH16409DLRG4	Distribuidor 74ALVCH16409DLRG4	Proveedor 74ALVCH16409DLRG4
Precio 74ALVCH16409DLRG4	Fotos de 74ALVCH16409DLRG4	Imagen 74ALVCH16409DLRG4
Hoja de datos 74ALVCH16409DLRG4 PDF	74ALVCH16409DLRG4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74ALVCH16409DLRG4
Acción 74ALVCH16409DLRG4	Comprar 74ALVCH16409DLRG4	Comprar 74ALVCH16409DLRG4
74ALVCH16409DLRG4	Proveedor	Distribuidor