

SN74ALVCF162834LR

Número de pieza: **SN74ALVCF162834LR**
 Descripción del producto: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

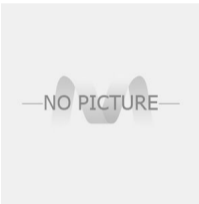
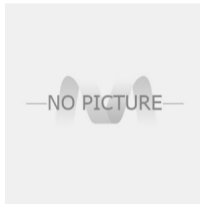
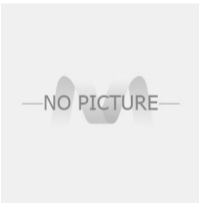
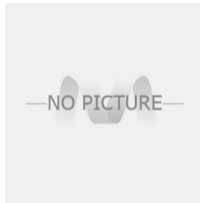
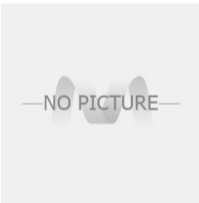
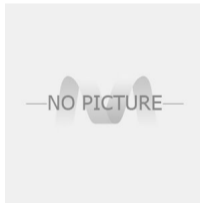
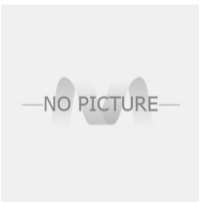
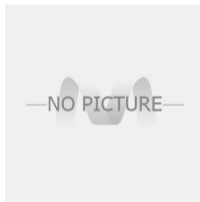

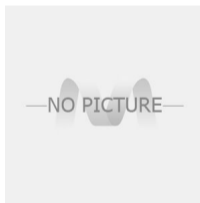
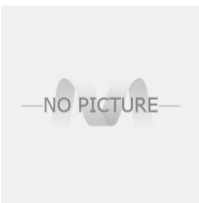
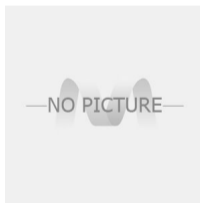
Fabricante / Marca: N/A
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ENVIAR CONSULTA** >

Detalles de producto

Número de pieza	SN74ALVCF162834LR	Fabricante	N/A
Descripción	IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Suministro de voltaje	2.3 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	56-SSOP
Serie	74ALVCF	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)	Otros nombres	296-13629-6
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 Driver, CMOS	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descripción detallada	Universal Bus Driver, CMOS 18-Bit 56-SSOP	Actual - salida alta, bajo	18mA, 18mA
Número de pieza base	74ALVCF162834		

Productos relacionados

 <p>SN74ALVC7814-25DL Fabricantes: N/A Descripción: IC 64X18 ASYNC FIFO MEM 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCF162834DL Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCF162834VR Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC7814-25DLR Fabricantes: N/A Descripción: IC MEMORY FIFO 64X18 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCF162835GR Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCF162835LR Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCF162834GR Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCF162835VR Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56TVSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVCH162244DL Fabricantes: N/A Descripción: IC BUF NON-INVERT 3.6V 48SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVC7814-40DLR Fabricantes: N/A Descripción: IC MEMORY FIFO 64X18 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74ALVC7814-40DL Fabricantes: N/A Descripción: IC 64X18 ASYNC FIFO MEM 56-SSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74ALVCF162835DL Fabricantes: N/A Descripción: IC UNIV BUS DVR 18BIT 56SSOP</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

SN74ALVCF162834LR	Distribuidor SN74ALVCF162834LR	Proveedor SN74ALVCF162834LR
Precio SN74ALVCF162834LR	Fotos de SN74ALVCF162834LR	Imagen SN74ALVCF162834LR
Hoja de datos SN74ALVCF162834LR PDF	SN74ALVCF162834LR Descargar hoja de datos	Hoja de datos SN74ALVCF162834LR
Acción SN74ALVCF162834LR	Comprar SN74ALVCF162834LR	Comprar SN74ALVCF162834LR
SN74ALVCF162834LR	Proveedor	Distribuidor