


N/A

74AVCB164245GRE4

Número de pieza:	74AVCB164245GRE4
Fabricante / Marca:	N/A
Descripción del producto	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
Hojas de datos:	
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

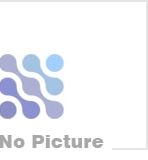
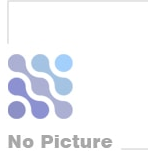

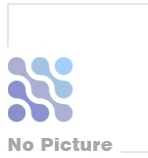
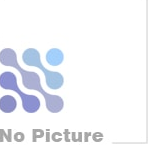
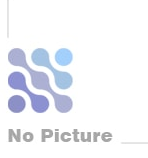
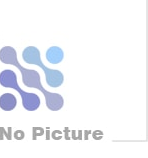
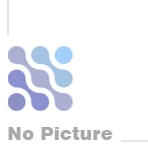
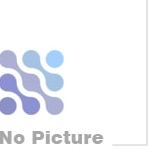
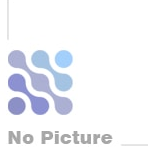
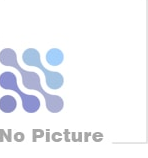
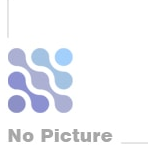
Especificaciones de 74AVCB164245GRE4

NÚMERO DE PIEZA	74AVCB164245GRE4
FABRICANTE	N/A
DESCRIPCIÓN	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	
VOLTAJE - VCCB	1.4V ~ 3.6V
VOLTAJE - VCCA	1.4V ~ 3.6V
TIPO DE TRADUCTOR	Voltage Level
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	48-TSSOP
SERIE	74AVCB
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
TIPO DE SALIDA	Tri-State, Non-Inverted
SEÑAL DE SALIDA	-
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE CIRCUITOS	2
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SEÑAL DE ENTRADA	-
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Voltage Level Translator Bidirectional 2 Circuit 8 Channel 48-TSSOP
VELOCIDAD DE DATOS	-
CANALES POR CIRCUITO	8
CORRIENTE DE CARGA	Bidirectional
NÚMERO DE PIEZA BASE	74AVCB164245

Tags relacionados

74AVCB164245GRE4	Distribuidor 74AVCB164245GRE4	Proveedor 74AVCB164245GRE4
Precio 74AVCB164245GRE4	74AVCB164245GRE4 Imágenes	Imagen 74AVCB164245GRE4
Hoja de datos PDF 74AVCB164245GRE4	74AVCB164245GRE4 Descargar hoja de datos	Hoja de datos 74AVCB164245GRE4
Stock 74AVCB164245GRE4	Compra 74AVCB164245GRE4	Comprar 74AVCB164245GRE4
74AVCB164245GRE4	Proveedor	Distribuidor

Productos relacionados

 <p>74AVCB324245ZKER Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 96BGA En stock: 28686 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCAH164245ZQLR Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56BGA En stock: 48254 pcs</p> RFQ
 <p>74AVCB164245ZRDR Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 54BGA En stock: 31289 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCAH164245GRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP En stock: 46139 pcs</p> RFQ
 <p>74AVCB164245GRDR Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 54BGA En stock: 4679 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCB164245GRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP En stock: 37372 pcs</p> RFQ
 <p>74AVCAH164245ZRDR Fabricantes: N/A Descripción: IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA En stock: 4961 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCBH164245GRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP En stock: 48159 pcs</p> RFQ
 <p>74AVCAH164245GRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP En stock: 41037 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCB164245VRE4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP En stock: 49536 pcs</p> RFQ
 <p>74AVCAH164245VRG4 Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 48TVSOP En stock: 41766 pcs</p> RFQ	 <p>74AVCB164245ZQLR Fabricantes: N/A Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 56BGA En stock: 35571 pcs</p> RFQ