









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVCH16245ADGGR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">SN74LVCH16245ADGGR</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 3533 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto	
Número de pieza	<a href="#">SN74LVCH16245ADGGR</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TSSOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Logic - Buffers, Drivers,</a>
Estado de la pieza	3533 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.65 V ~ 3.6 V
Paquete del dispositivo	48-TSSOP
Serie	74LVCH
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Tipo de salida	Push-Pull
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TA)
Número de elementos	2
Número de bits por elemento	8
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de lógica	Transceiver, Non-Inverting
Tipo de entrada	-
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA

Componentes electrónicos SN74LVCH16245ADGGR es 100% nuevo original del distribuidor de YIC, busque hojas de datos SN74LVCH16245ADGGR, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene SN74LVCH16245ADGGR con garantía y confianza. Envíe por DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Pago de soporte con transferencia telegráfica (T / T) o PayPal.  
RFQ SN74LVCH16245ADGGR Correo electrónico: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>SN74LVCH16244AZQLR</b> Texas Instruments IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 56BGA</p>	 <p><b>SN74LVCH16245ADGG</b> TI TI TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVCH16245ADGVR</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48TVSOP</p>	 <p><b>SN74LVCH16245A</b> TI TI SSOP</p>
 <p><b>SN74LVCH16245ADGGRG4</b> TI SN74LVCH16245ADGGRG4 TI</p>	 <p><b>SN74LVCH16244AZQLR</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 56BGA</p>	 <p><b>SN74LVCH16245ADGGR TSSOP48</b> TI TI TSSOP48</p>	 <p><b>SN74LVCH16245ADL</b> N/A IC BUS TRANSCVR 16BIT 48SSOP</p>

**SN74LVCH16245ADGGR** Palabra clave

Más

<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Hoja de datos SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Hojas de datos SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR PDF</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR</a></p>
<p><a href="#">Distribuidor SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Imagen SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Parte SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR electrónico</a></p>	<p><a href="#">Componentes SN74LVCH16245ADGGR</a></p>
<p><a href="#">Imagen SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Stock SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Inventario SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Precio SN74LVCH16245ADGGR</a></p>	<p><a href="#">Fabricante SN74LVCH16245ADGGR</a></p>
<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR garantizado</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR RFQ</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR Orden en línea</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR Nuevo</a></p>	<p><a href="#">SN74LVCH16245ADGGR Original</a></p>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited