

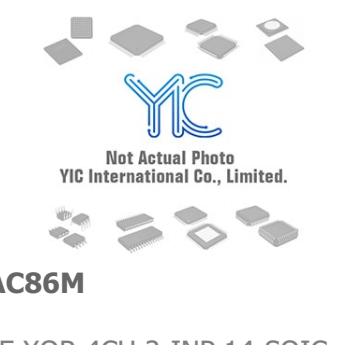
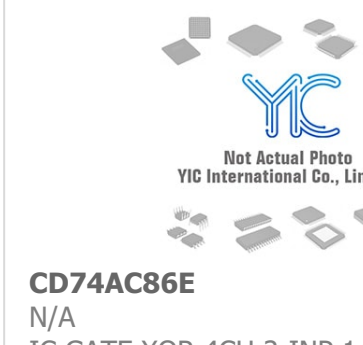
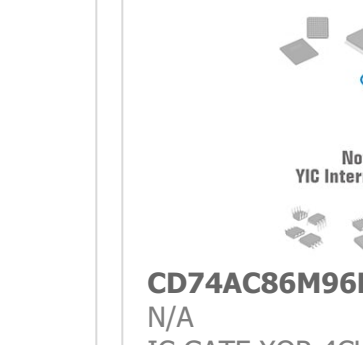
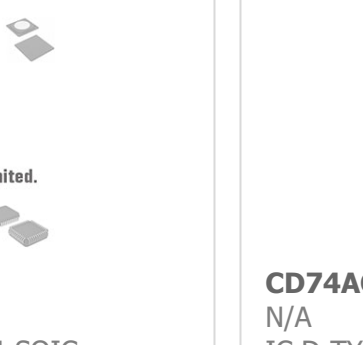

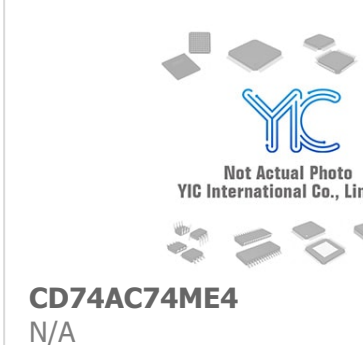
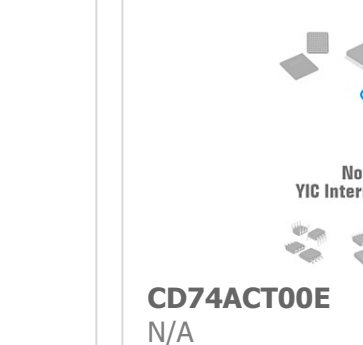
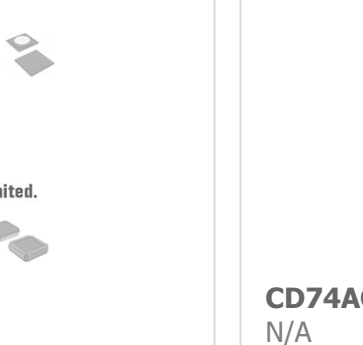
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>CD74AC86M96</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">CD74AC86M96</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 5233 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="#">CD74AC86M96</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Lógica - Puertas e inversores</a>
Estado de la pieza	5233 pcs Stock
Suministro de voltaje	1.5 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	74AC
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de entradas	2
Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount
Max retraso de propagación @ V, máx CL	10.8ns @ 5V, 50pF
Tipo de lógica	XOR (Exclusive OR)
Lógica - Bajo	0.3 V ~ 1.65 V
Lógica - Alto	1.2 V ~ 3.85 V
Características	-
Corriente - Reposo (Máx)	4µA
Actual - salida alta, bajo	24mA, 24mA

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>CD74AC86M</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>CD74AC86E</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>CD74AC86M96E4</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>CD74AC74M96E4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>
 <p><b>CD74ACT00EG4</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>CD74AC74ME4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>CD74ACT00E</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>CD74AC74M96G4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>

**CD74AC86M96** Palabra clave

Más

<b>relacionada</b>	Hoja de datos <a href="#">CD74AC86M96</a>	Hojas de datos <a href="#">CD74AC86M96</a>	<a href="#">CD74AC86M96 PDF</a>	<a href="#">CD74AC86M96</a>
<a href="#">CD74AC86M96 electrónico</a>	Componentes <a href="#">CD74AC86M96</a>	Distribuidor <a href="#">CD74AC86M96</a>	Imagen <a href="#">CD74AC86M96</a>	Parte <a href="#">CD74AC86M96</a>
<a href="#">Precio CD74AC86M96</a>	Fabricante <a href="#">CD74AC86M96</a>	Imagen <a href="#">CD74AC86M96</a>	Stock <a href="#">CD74AC86M96</a>	Inventario <a href="#">CD74AC86M96</a>
<a href="#">CD74AC86M96 Nuevo</a>	<a href="#">CD74AC86M96 Original</a>	<a href="#">CD74AC86M96 garantizado</a>	<a href="#">CD74AC86M96 RFQ</a>	<a href="#">CD74AC86M96 Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited