




SN74AUC1G86DCKR

Fabricante Número de pieza:	SN74AUC1G86DCKR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74AUC1G86DCKR 100% nuevas piezas originales 12000 en stock, encuentre el precio SN74AUC1G86DCKR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74AUC1G86DCKR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74AUC1G86DCKR: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de SN74AUC1G86DCKR.

Número de pieza	SN74AUC1G86DCKR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	0.8 V ~ 2.7 V	Paquete del dispositivo	SC70-5
Serie	74AUC	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Otros nombres	296-15433-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Número de entradas	2
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Max retraso de propagación @ V, máx CL	2ns @ 2.5V, 30pF
Tipo de lógica	XOR (Exclusive OR)	Lógica - Bajo	0 V ~ 0.7 V
Lógica - Alto	1.7V	Características	-
Descripción detallada	XOR (Exclusive OR) IC 1 Channel SC-70-5	Corriente - Reposo (Máx)	10µA
Actual - salida alta, bajo	9mA, 9mA	Número de pieza base	74AUC1G86
Cantidad de stock	12000 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Logic-Gates e inversores
Descripción	IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74AUC1G86DCKR

SN74AUC1G86DCKR	Parte SN74AUC1G86DCKR	Precio SN74AUC1G86DCKR	Distribuidor SN74AUC1G86DCKR
SN74AUC1G86DCKR Technical	Stock SN74AUC1G86DCKR	Inventario SN74AUC1G86DCKR	Proveedor SN74AUC1G86DCKR
Pedido en línea SN74AUC1G86DCKR	Consulta SN74AUC1G86DCKR	Imagen SN74AUC1G86DCKR	Imagen SN74AUC1G86DCKR
SN74AUC1G86DCKR pdf	Hoja de datos SN74AUC1G86DCKR	Hoja de datos SN74AUC1G86DCKR	Hoja de datos pdf SN74AUC1G86DCKR
Descargar la hoja de datos SN74AUC1G86DCKR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74AUC2G07DCKR Descripción: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1GU04YZPR Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP 5DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G66DCKR Descripción: IC SWITCH 1X1 SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC2G00DCUT Descripción: SN74AUC2G00DCUT TI VSSOP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2646 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1GU04DCKR Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 38800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC245RGYRG4 Descripción: SN74AUC245RGYRG4 TI VQFN20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G74DCUT Descripción: SN74AUC1G74DCUT TI VSSOP-8 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2695 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G08YZPR Descripción: IC GATE AND 2CH 2-INP 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G79DBVR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2717 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G80YZPR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G08DCUR Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G07DCKRG4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 2.7 V SC70-6 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G79DCKR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2603 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G74RSER Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8UQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G66DBVRE4 Descripción: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2648 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G32DCKRG4 Descripción: IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2622 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G74DCURG4 Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G08DCTR Descripción: IC GATE AND 2CH 2-INP SM8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC244RGYR Descripción: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 20VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G02DCUR Descripción: IC GATE NOR 2CH 2-INP US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G74DCUR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G74YZPR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1GU04DBVR Descripción: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2815 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G06YEPR Descripción: IC INVERTER 2CH 2-INP 6DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC1G79DCKRG4 Descripción: IC BUF D-TYPE SNGL 1BIT SC70-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G80DBVR Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G32DRLR Descripción: IC GATE OR 1CH 2-INP SOT5 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2676 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AUC2G07YEPR Descripción: IC BUF NON-INVERT 2.7 V 6DSBGA Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC1G86DBVR Descripción: TI SOT23-5 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AUC2G00DCUR Descripción: IC GATE NAND 2CH 2-INP US8 Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2821 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong