


IMAGE NOT AVAILABLE


SN74AHC123ADBR

Fabricante Número de pieza:	SN74AHC123ADBR
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 2810 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

SN74AHC123ADBR 100% nuevas piezas originales 2810 en stock, encuentre el precio SN74AHC123ADBR, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre SN74AHC123ADBR con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ SN74AHC123ADBR: Info@IC-Components.com

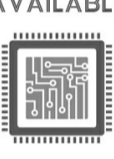
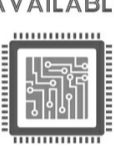
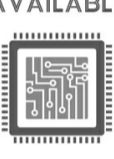
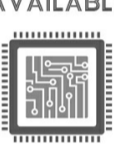
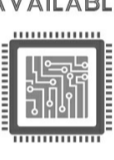
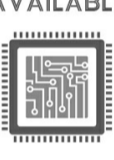
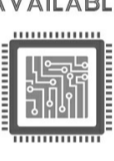
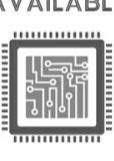
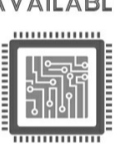
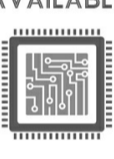
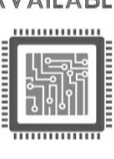
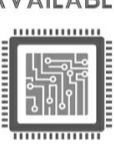
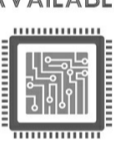
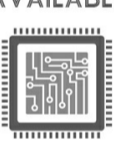
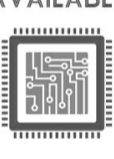
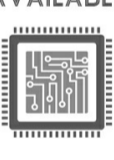
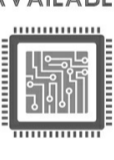
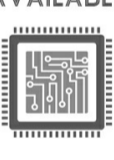
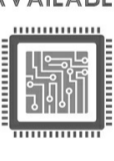
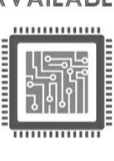
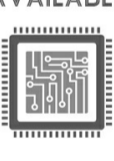
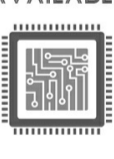
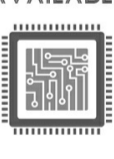
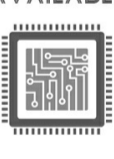
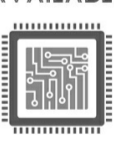
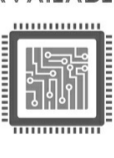
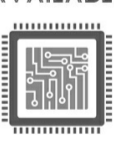
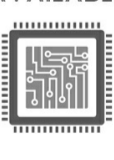
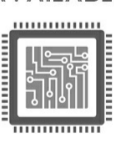
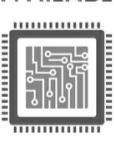
Las especificaciones de SN74AHC123ADBR.

Número de pieza	SN74AHC123ADBR	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	2V ~ 5.5V	Paquete del dispositivo	16-SSOP
Serie	74AHC	Entrada Disparador Schmitt	Yes
Retardo de propagación	7.5ns	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Otros nombres	296-4525-6
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de lógica	Monostable
Circuitos independientes	2	Descripción detallada	Monostable Multivibrator 7.5ns 16-SSOP
Actual - salida alta, bajo	8mA, 8mA	Número de pieza base	74AHC123
Cantidad de stock	2810 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Lógica-multivibradores
Descripción	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con SN74AHC123ADBR

SN74AHC123ADBR	Parte SN74AHC123ADBR	Precio SN74AHC123ADBR	Distribuidor SN74AHC123ADBR
SN74AHC123ADBR Technical	Stock SN74AHC123ADBR	Inventario SN74AHC123ADBR	Proveedor SN74AHC123ADBR
Pedido en línea SN74AHC123ADBR	Consulta SN74AHC123ADBR	Imagen SN74AHC123ADBR	Imagen SN74AHC123ADBR
SN74AHC123ADBR pdf	Hoja de datos SN74AHC123ADBR	Hoja de datos SN74AHC123ADBR	Hoja de datos pdf SN74AHC123ADBR
Descargar la hoja de datos SN74AHC123ADBR	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>SN74AHC08QPWRQ1 Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2616 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08DBR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08D Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2654 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC123APWRG4 Descripción: IC MONOSTABLE DUAL 16TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2671 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC126PWR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC125DRG4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2678 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC05PWR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2897 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC05DR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2630 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC123APWR Descripción: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC125QPWRQ1 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC125PWRG4 Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08NSR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 12900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC08DR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC04PW Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2805 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC125 Descripción: SN74AHC125 TI SOP20 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2674 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC125DR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC125QPWRG4 Descripción: Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC04PWR Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2672 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC125PWR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2711 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08PWLE Descripción: SN74AHC08PWLE TI TSSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08PWRG4 Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC04DRG4 Descripción: IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC125RGYR Descripción: IC BUF NON-INVERT 5.5V 14VQFN Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC132DRG4 Descripción: SN74AHC132DRG4 TI SOP-14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC08PW Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2669 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC08PWR Descripción: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 9500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC123ADR Descripción: IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2723 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN74AHC125NSR Descripción: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 14SOP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2602 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC123A Descripción: SN74AHC123A TI SOP Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2604 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN74AHC132DBR/HA132 Descripción: SN74AHC132DBR/HA132 TI SSOP14 Fabricantes: TI En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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