

	<h2 style="color: red;">CD74HCT123M96</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Número de pieza del fabricante:</td> <td>CD74HCT123M96</td> </tr> <tr> <td>Fabricante / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte de la descripción:</td> <td>IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</td> </tr> <tr> <td>Estado de RoHS:</td> <td>Sin plomo / Cumple con RoHS</td> </tr> <tr> <td>Condición de stock:</td> <td>New original, 15921 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Nave de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manera de envío:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Número de pieza del fabricante:	CD74HCT123M96	Fabricante / Marca:	N/A	Parte de la descripción:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC	Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS	Condición de stock:	New original, 15921 pcs Stock Available.	Nave de:	Hong Kong	Manera de envío:
Número de pieza del fabricante:	CD74HCT123M96													
Fabricante / Marca:	N/A													
Parte de la descripción:	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC													
Estado de RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS													
Condición de stock:	New original, 15921 pcs Stock Available.													
Nave de:	Hong Kong													
Manera de envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Presupuesto

Número de pieza	CD74HCT123M96
Fabricante	N/A
Descripción	IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Lógica - Multivibradores
Estado de la pieza	15921 pcs Stock
Suministro de voltaje	4.5 V ~ 5.5 V
Paquete del dispositivo	16-SOIC
Serie	74HCT
Entrada Disparador Schmitt	No
Retardo de propagación	25ns
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Tipo de montaje	Surface Mount
Tipo de lógica	Monostable
Circuitos independientes	2
Actual - salida alta, bajo	4mA, 4mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p>CD74HCT11MT N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>	 <p>CD74HCT123MG4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>CD74HCT123ME4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>CD74HCT123M96G4 N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>
 <p>CD74HCT123MT N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-SOIC</p>	 <p>CD74HCT123E N/A IC DUAL RETRIG MULTIVIB 16-DIP</p>	 <p>CD74HCT123M96E4 TI CD74HCT123M96E4 TI</p>	 <p>CD74HCT11M96G4 N/A IC GATE AND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>

CD74HCT123M96 Palabra clave

Más

<p>relacionada</p> <p>CD74HCT123M96 electrónico</p> <p>Precio CD74HCT123M96</p> <p>CD74HCT123M96 Nuevo</p>	<p>Hoja de datos CD74HCT123M96</p> <p>Componentes CD74HCT123M96</p> <p>Fabricante CD74HCT123M96</p> <p>CD74HCT123M96 Original</p>	<p>Hojas de datos CD74HCT123M96</p> <p>Distribuidor CD74HCT123M96</p> <p>Imagen CD74HCT123M96</p> <p>CD74HCT123M96 garantizado</p>	<p>CD74HCT123M96 PDF</p> <p>Imagen CD74HCT123M96</p> <p>Stock CD74HCT123M96</p> <p>CD74HCT123M96 RFQ</p>	<p>CD74HCT123M96</p> <p>Parte CD74HCT123M96</p> <p>Inventario CD74HCT123M96</p> <p>CD74HCT123M96 Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited