








	<p>CD4012BE</p>
	<p>Número de pieza del fabricante: CD4012BE</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 2336 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	CD4012BE
Fabricante	N/A
Descripción	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Lógica - Puertas e inversores
Estado de la pieza	2336 pcs Stock
Suministro de voltaje	3 V ~ 18 V
Paquete del dispositivo	14-PDIP
Serie	4000B
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de entradas	4
Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Through Hole
Max retraso de propagación @ V, máx CL	90ns @ 15V, 50pF
Tipo de lógica	NAND Gate
Lógica - Bajo	1.5 V ~ 4 V
Lógica - Alto	3.5 V ~ 11 V
Características	-
Corriente - Reposo (Máx)	1µA
Actual - salida alta, bajo	3.4mA, 3.4mA

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>CD4012BCN HAR CD4012BCN HAR</p>	 <p>CD4012B TI TI DIP</p>	 <p>CD4012 HLF HLF DIPSOP</p>	 <p>CD4012BE IC TI TI DIP</p>
 <p>CD4012AF/3 RCA RCA DIP</p>	 <p>CD4012AF RCA RCA DIP</p>	 <p>CD4012BEG4 N/A IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP</p>	 <p>CD4012BF3A TI</p>

CD4012BE Palabra clave

Más

relacionada

CD4012BE electrónico	Hoja de datos CD4012BE	Hojas de datos CD4012BE	CD4012BE PDF	CD4012BE
Precio CD4012BE	Componentes CD4012BE	Distribuidor CD4012BE	Imagen CD4012BE	Parte CD4012BE
CD4012BE Nuevo	Fabricante CD4012BE	Imagen CD4012BE	Stock CD4012BE	Inventario CD4012BE
	CD4012BE Original	CD4012BE garantizado	CD4012BE RFQ	CD4012BE Orden en línea

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