

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">CD4093BEE4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>CD4093BEE4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 150 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	CD4093BEE4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 150 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	CD4093BEE4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 150 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	CD4093BEE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	150 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	4000B
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	296-36090-5
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	130ns @ 15V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 4 V
Logikpegel - Hohe	3.6 V ~ 10.8 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-PDIP
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	3.4mA, 3.4mA
Basisteilenummer	4093

CD4093BEE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CD4093BEE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CD4093BEE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CD4093BEE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CD4093BCN Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>CD4093BF3A TI CD4093BF3A TI</p>	 <p>CD4093BD Original CD4093BD Original</p>	 <p>CD4093BEE4 TI TI DIP14</p>
 <p>CD4093BCN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP</p>	 <p>CD4093BM N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>CD4093BFX RCA CD4093BFX RCA</p>	 <p>CD4093BE N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>

CD4093BEE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

CD4093BEE4	CD4093BEE4 Datenblatt	CD4093BEE4-Datenblätter	CD4093BEE4 PDF	CD4093BEE4
CD4093BEE4 Electronic	CD4093BEE4-Komponenten	CD4093BEE4-Verteiler	CD4093BEE4-Bild	CD4093BEE4-Teil
CD4093BEE4 Preis	CD4093BEE4 Hersteller	CD4093BEE4 Bild	CD4093BEE4 Aktie	CD4093BEE4 Inventar
CD4093BEE4 Neu	CD4093BEE4 Original	CD4093BEE4 garantiert	CD4093BEE4 RFQ	CD4093BEE4 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited