









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">5962-8754903VCA</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>5962-8754903VCA</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-CDIP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2714 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5962-8754903VCA	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-CDIP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2714 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5962-8754903VCA													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-CDIP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2714 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	5962-8754903VCA
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2714 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-CDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

5962-8754903VCA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5962-8754903VCA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5962-8754903VCA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 5962-8754903VCA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5962-8754901DA</b> NS 5962-8754901DA NS</p>	 <p><b>5962-8754903VDA</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-CFP</p>	 <p><b>5962-8757101XA</b> Analog Devices Inc. IC TEMP TRANSDUCER 2-TERM 2FPACK</p>	 <p><b>5962-8752501CA</b> RCA RCA DIP-14</p>
 <p><b>5962-87540012A</b> Analog Devices Inc. IC MONO S/H AMPLIFIER 20CLCC</p>	 <p><b>5962-8757102XA</b> Analog Devices Inc. IC TEMP TRANSDUCER 2-TERM 2FPACK</p>	 <p><b>5962-8754001CA</b> Analog Devices Inc. IC AMP SAMPLE/HOLD 14CDIP</p>	 <p><b>5962-8757101YA</b> Analog Devices Inc. IC TEMP TRANSDUCER 2-TERM TO52-3</p>

### 5962-8754903VCA Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

5962-8754903VCA	5962-8754903VCA Datenblatt	5962-8754903VCA-Datenblätter	5962-8754903VCA PDF	5962-8754903VCA
5962-8754903VCA Electronic	5962-8754903VCA-Komponenten	5962-8754903VCA-Verteiler	5962-8754903VCA-Bild	5962-8754903VCA-Teil
5962-8754903VCA Preis	5962-8754903VCA Hersteller	5962-8754903VCA Bild	5962-8754903VCA Aktie	5962-8754903VCA Inventar
5962-8754903VCA Neu	5962-8754903VCA Original	5962-8754903VCA garantiert	5962-8754903VCA RFQ	5962-8754903VCA 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