 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74HC86IDRG4Q1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74HC86IDRG4Q1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2791 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	SN74HC86IDRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	2791 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	21ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

SN74HC86IDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74HC86IDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74HC86IDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74HC86IDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SN74HC86DT</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC86IPWRG4Q1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>SN74HC86DRE4</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC86DRG4</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>SN74HC86DR</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74HC86DR SOP3.9</b> TI TI SOP14-3.9MM</p>	 <p><b>SN74HC86M</b> TI SN74HC86M TI</p>	 <p><b>SN74HC86IPWRQ1</b> N/A IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

### SN74HC86IDRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74HC86IDRG4Q1 Datenblatt	SN74HC86IDRG4Q1-Datenblätter	SN74HC86IDRG4Q1 PDF	SN74HC86IDRG4Q1
SN74HC86IDRG4Q1 Electronic	SN74HC86IDRG4Q1-Komponenten	SN74HC86IDRG4Q1-Verteiler	SN74HC86IDRG4Q1-Bild	SN74HC86IDRG4Q1-Teil
SN74HC86IDRG4Q1 Preis	SN74HC86IDRG4Q1 Hersteller	SN74HC86IDRG4Q1 Bild	SN74HC86IDRG4Q1 Aktie	SN74HC86IDRG4Q1 Inventar
SN74HC86IDRG4Q1 Neu	SN74HC86IDRG4Q1 Original	SN74HC86IDRG4Q1 garantiert	SN74HC86IDRG4Q1 RFQ	SN74HC86IDRG4Q1 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