









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AHC1G00QDCKRQ1</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SN74AHC1G00QDCKRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2731 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	SN74AHC1G00QDCKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2731 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-5
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74AHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

SN74AHC1G00QDCKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC1G00QDCKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC1G00QDCKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ SN74AHC1G00QDCKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74AHC1G02DBVT</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>SN74AHC1G00GV</b> PHILIPS PHILIPS SOT23-5</p>	 <p><b>SN74AHC1G02DBVRG4</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>SN74AHC1G02DBVRE4</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>
 <p><b>SN74AHC1G00HDCK</b> TEXAS TEXAS SOT-353SC70-5SC-88</p>	 <p><b>SN74AHC1G02DBVTE4</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>	 <p><b>SN74AHC1G00HDCKR</b> TI SN74AHC1G00HDCKR TI</p>	 <p><b>SN74AHC1G02DBVR</b> N/A IC GATE NOR 1CH 2-INP SOT-23-5</p>

### SN74AHC1G00QDCKRQ1 Zugehöriges Mehr

SN74AHC1G00QDCKRQ1	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Datenblatt	SN74AHC1G00QDCKRQ1-Datenblätter	SN74AHC1G00QDCKRQ1 PDF	SN74AHC1G00QDCKRQ1
SN74AHC1G00QDCKRQ1 Electronic	SN74AHC1G00QDCKRQ1-Komponenten	SN74AHC1G00QDCKRQ1-Verteiler	SN74AHC1G00QDCKRQ1-Bild	SN74AHC1G00QDCKRQ1-Teil
SN74AHC1G00QDCKRQ1 Aktie	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Inventar	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Preis	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Hersteller	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Bild
SN74AHC1G00QDCKRQ1 RFQ	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Online bestellen	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Neu	SN74AHC1G00QDCKRQ1 Original	SN74AHC1G00QDCKRQ1 garantiert