







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74AHC00QPWRG4Q1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74AHC00QPWRG4Q1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2772 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SN74AHC00QPWRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2772 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74AHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
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)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

SN74AHC00QPWRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC00QPWRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC00QPWRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74AHC00QPWRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC00RGYR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-VQFN</p>	 <p>SN74AHC00QDRG4Q1/HC00Q TI SN74AHC00QDRG4Q1/HC00Q TI</p>	 <p>SN74AHC00QDRG4Q1 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74AHC00PWRG3 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>SN74AHC02 TI SN74AHC02 TI</p>	 <p>SN74AHC02D N/A IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74AHC00QPWRQ1 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74AHC00PWRG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

SN74AHC00QPWRG4Q1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74AHC00QPWRG4Q1 Datenblatt	SN74AHC00QPWRG4Q1-Datenblätter	SN74AHC00QPWRG4Q1 PDF	SN74AHC00QPWRG4Q1
SN74AHC00QPWRG4Q1 Electronic	SN74AHC00QPWRG4Q1-Komponenten	SN74AHC00QPWRG4Q1-Verteiler	SN74AHC00QPWRG4Q1-Bild	SN74AHC00QPWRG4Q1-Teil
SN74AHC00QPWRG4Q1 Preis	SN74AHC00QPWRG4Q1 Hersteller	SN74AHC00QPWRG4Q1 Bild	SN74AHC00QPWRG4Q1 Aktie	SN74AHC00QPWRG4Q1 Inventar
SN74AHC00QPWRG4Q1 Neu	SN74AHC00QPWRG4Q1 Original	SN74AHC00QPWRG4Q1 garantiert	SN74AHC00QPWRG4Q1 RFQ	SN74AHC00QPWRG4Q1 Online bestellen