







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AHC132RGYR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74AHC132RGYR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-VQFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2644 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	SN74AHC132RGYR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2644 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-VQFN (3.5x3.5)
Serie	74AHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

SN74AHC132RGYR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC132RGYR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC132RGYR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74AHC132RGYR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC138DB TI TI SOP</p>	 <p>SN74AHC138DG4 N/A IC DECODER/DEMUX SGL 16SOIC</p>	 <p>SN74AHC132PWRG4 N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74AHC138DBR N/A IC 3-8 LINE DECODR/DEMUX 16-SSOP</p>
 <p>SN74AHC132PWR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74AHC132NSR N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74AHC138D N/A IC 3-8 LINE DECODR/DEMUX 16-SOIC</p>	 <p>SN74AHC132PW N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>

SN74AHC132RGYR Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74AHC132RGYR Datenblatt	SN74AHC132RGYR-Datenblätter	SN74AHC132RGYR PDF	SN74AHC132RGYR
SN74AHC132RGYR Electronic	SN74AHC132RGYR-Komponenten	SN74AHC132RGYR-Verteiler	SN74AHC132RGYR-Bild	SN74AHC132RGYR-Teil
SN74AHC132RGYR Preis	SN74AHC132RGYR Hersteller	SN74AHC132RGYR Bild	SN74AHC132RGYR Aktie	SN74AHC132RGYR Inventar
SN74AHC132RGYR Neu	SN74AHC132RGYR Original	SN74AHC132RGYR garantiert	SN74AHC132RGYR RFQ	SN74AHC132RGYR Online bestellen