







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">SN74AHC32QPWRG4Q1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74AHC32QPWRG4Q1</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2733 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74AHC32QPWRG4Q1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74AHC32QPWRG4Q1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74AHC32QPWRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2733 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	OR 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

SN74AHC32QPWRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74AHC32QPWRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74AHC32QPWRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ SN74AHC32QPWRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74AHC32PWRE4 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74AHC367D N/A IC BUFF/DVR TRI-ST HEX 16SOIC</p>	 <p>SN74AHC32PWRG4 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>SN74AHC32QWRQ1 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>
 <p>SN74AHC367DBRE4 N/A IC BUFF/DVR TRI-ST HEX 16SSOP</p>	 <p>SN74AHC32QDRG4Q1 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>SN74AHC367DBR N/A IC BUFF/DVR TRI-ST HEX 16SSOP</p>	 <p>SN74AHC32QDRQ1 N/A IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

SN74AHC32QPWRG4Q1 Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Electronic</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Preis</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Neu</p>	<p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Datenblatt</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1-Komponenten</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Hersteller</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Original</p>	<p>SN74AHC32QPWRG4Q1-Datenblätter</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1-Verteiler</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Bild</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Original</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 garantiert</p>	<p>SN74AHC32QPWRG4Q1 PDF</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1-Bild</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Aktie</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 RFQ</p>	<p>SN74AHC32QPWRG4Q1</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1-Teil</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Inventar</p> <p>SN74AHC32QPWRG4Q1 Online bestellen</p>
---	--	--	--	--