
	<h2 style="color: #e67e22;">74AHCT30BQ,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74AHCT30BQ,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DHVQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74AHCT30BQ,115.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





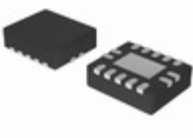

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74AHCT30BQ,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DHVQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	74AHCT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	8
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74AHCT30BQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT30BQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT30BQ,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AHCT30BQ,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHCT30PW</b> NXP 74AHCT30PW NXP</p>	 <p><b>74AHCT30D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-SO</p>	 <p><b>74AHCT2G32DP</b> NXP 74AHCT2G32DP NXP</p>	 <p><b>74AHCT30D,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-SO</p>
 <p><b>74AHCT2G32DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT2G32GD-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8XSON</p>	 <p><b>74AHCT30BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74AHCT2G32DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74AHCT30BQ,115 Nexperia</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AHCT30BQ,115</a>
<a href="#">74AHCT30BQ,115 Electronic</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115-Komponenten</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115-Verteiler</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115-Bild</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115-Teil</a>
<a href="#">74AHCT30BQ,115 Preis</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Hersteller</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Bild</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Aktie</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Inventar</a>
<a href="#">74AHCT30BQ,115 Neu</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Original</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 garantiert</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 RFQ</a>	<a href="#">74AHCT30BQ,115 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited