









	<p><b>74AHCT02PW,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AHCT02PW,112</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AHCT02PW,112.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">74AHCT02PW,112</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; 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-TSSOP
Serie	74AHCT
Verpackung	Tube
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	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

74AHCT02PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHCT02PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHCT02PW,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74AHCT02PW,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHCT02PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT04BQ</b> NXP NXP DHVQFN1</p>	 <p><b>74AHCT02PW</b> NXP 74AHCT02PW NXP</p>	 <p><b>74AHCT04</b> TI 74AHCT04 TI</p>
 <p><b>74AHCT02PW,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74AHCT02D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74AHCT02D</b> PHI 74AHCT02D PHI</p>	 <p><b>74AHCT02D,112</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">74AHCT02PW,112 Nexperia</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AHCT02PW,112</a>
<a href="#">74AHCT02PW,112 Electronic</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112-Komponenten</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112-Verteiler</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112-Bild</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112-Teil</a>
<a href="#">74AHCT02PW,112 Preis</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Hersteller</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Bild</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Aktie</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Inventar</a>
<a href="#">74AHCT02PW,112 Neu</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Original</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 garantiert</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 RFQ</a>	<a href="#">74AHCT02PW,112 Online bestellen</a>