

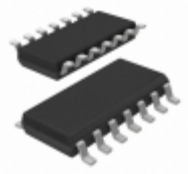
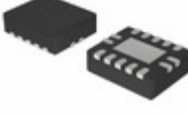

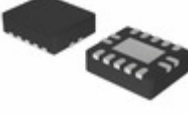


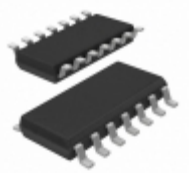

	<p><b>74AHC32D,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AHC32D,112</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AHC32D,112.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 906 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">74AHC32D,112</a>
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	906 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74AHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	1727-1989
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.5ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.85 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 4 Channel 14-SO
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74AHC32

74AHC32D,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AHC32D,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AHC32D,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 74AHC32D,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AHC32D-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74AHC32BQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p><b>74AHC32D</b> NXP 74AHC32D NXP</p>	 <p><b>74AHC32BQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>
 <p><b>74AHC30PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74AHC32PW</b> NXP 74AHC32PW NXP</p>	 <p><b>74AHC32D,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74AHC32</b> TI TI SOP14</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">74AHC32D,112 Nexperia</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74AHC32D,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74AHC32D,112 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74AHC32D,112</a>
<a href="#">74AHC32D,112 Electronic</a>	<a href="#">74AHC32D,112-Komponenten</a>	<a href="#">74AHC32D,112-Verteiler</a>	<a href="#">74AHC32D,112-Bild</a>	<a href="#">74AHC32D,112-Teil</a>
<a href="#">74AHC32D,112 Preis</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Hersteller</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Bild</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Aktie</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Inventar</a>
<a href="#">74AHC32D,112 Neu</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Original</a>	<a href="#">74AHC32D,112 garantiert</a>	<a href="#">74AHC32D,112 RFQ</a>	<a href="#">74AHC32D,112 Online bestellen</a>