

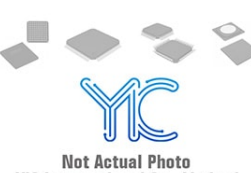

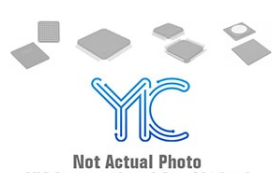


	<b>74LV32N,112</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LV32N,112 <b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale <b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LV32N,112.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New 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	74LV32N,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	74LV
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	568-2953-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	0.9 V ~ 2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	OR Gate IC 4 Channel 14-DIP
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LV32

74LV32N,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV32N,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV32N,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LV32N,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LV32PW,118</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LV365D</b> PHILIPS 74LV365D PHILIPS</p>	 <p><b>74LV365D,112</b> NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16SOIC</p>	 <p><b>74LV32PW</b> PHI 74LV32PW PHI</p>
 <p><b>74LV32DB,112</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LV32DB,118</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LV32D,118</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74LV32DB,118</b> Nexperia IC GATE OR 4CH 2-INP 14SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV32N,112 NXP Semiconductors / Freescale	74LV32N,112 Datenblatt	74LV32N,112-Datenblätter	74LV32N,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LV32N,112
74LV32N,112 Electronic	74LV32N,112-Komponenten	74LV32N,112-Verteiler	74LV32N,112-Bild	74LV32N,112-Teil
74LV32N,112 Preis	74LV32N,112 Hersteller	74LV32N,112 Bild	74LV32N,112 Aktie	74LV32N,112 Inventar
74LV32N,112 Neu	74LV32N,112 Original	74LV32N,112 garantiert	74LV32N,112 RFQ	74LV32N,112 Online bestellen

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