


	<h2 style="color: #E67E22;">74LV32PW,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LV32PW,112
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LV32PW,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	74LV32PW,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LV
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	8ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	0.9 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74LV32PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV32PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV32PW,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 74LV32PW,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>74LV32PW,118</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LV32DB,118</b> NXP USA Inc. IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LV32DB,118</b> Nexperia IC GATE OR 4CH 2-INP 14SSOP</p>	 <p><b>74LV32N,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC GATE OR 4CH 2-INP 14DIP</p>
 <p><b>74LV365DB,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC BUF NON-INVERT 3.6V 16SSOP</p>	 <p><b>74LV365D</b> PHILIPS 74LV365D PHILIPS</p>	 <p><b>74LV32PW</b> PHI 74LV32PW PHI</p>	 <p><b>74LV365D,112</b> NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 6BIT 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV32PW,112 NXP Semiconductors / Freescale	74LV32PW,112 Datenblatt	74LV32PW,112-Datenblätter	74LV32PW,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LV32PW,112
74LV32PW,112 Electronic	74LV32PW,112-Komponenten	74LV32PW,112-Verteiler	74LV32PW,112-Bild	74LV32PW,112-Teil
74LV32PW,112 Preis	74LV32PW,112 Hersteller	74LV32PW,112 Bild	74LV32PW,112 Aktie	74LV32PW,112 Inventar
74LV32PW,112 Neu	74LV32PW,112 Original	74LV32PW,112 garantiert	74LV32PW,112 RFQ	74LV32PW,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