

	<p><b>74LVC27PW,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVC27PW,112</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NOR 3CH 3-INP 14-TSSOP</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC27PW,112.pdf</a></p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



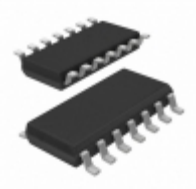





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVC27PW,112</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC GATE NOR 3CH 3-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	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.4ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC27PW,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC27PW,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC27PW,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 74LVC27PW,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC27PW</b> PHILIPS PHILIPS SSOP</p>	 <p><b>74LVC27PW,118</b> NXP Semiconductors / Freescale IC GATE NOR 3CH 3-INP 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVC27D,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 3CH 3-INP 14-SO</p>	 <p><b>74LVC27DB,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 3CH 3-INP 14-SSOP</p>
 <p><b>74LVC2952AD,118</b> NXP USA Inc. IC REGISTERED TXRX 8BIT 24SOIC</p>	 <p><b>74LVC2952AD,112</b> NXP USA Inc. IC REGISTERED TXRX 8BIT 24SOIC</p>	 <p><b>74LVC27DB,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NOR 3CH 3-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVC27DB</b> NXP 74LVC27DB NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC27PW,112 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC27PW,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale 74LVC27PW,112</a>
<a href="#">74LVC27PW,112 Electronic</a>	<a href="#">74LVC27PW,112-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC27PW,112-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC27PW,112-Bild</a>	<a href="#">74LVC27PW,112-Teil</a>
<a href="#">74LVC27PW,112 Preis</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Bild</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Aktie</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Inventar</a>
<a href="#">74LVC27PW,112 Neu</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 Original</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 garantiert</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 RFQ</a>	<a href="#">74LVC27PW,112 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