

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC2G32GN,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC2G32GN,115
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC2G32GN,115.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

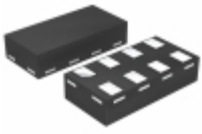



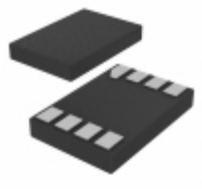
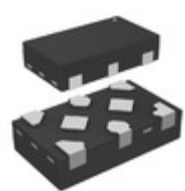

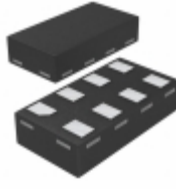
### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC2G32GN,115
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XSON, SOT1116 (1.2x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XDFDN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.2ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	OR Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC2G32GN,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G32GN,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G32GN,115 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC2G32GN,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>74LVC2G32GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON	 <b>74LVC2G32GM,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XQFN	 <b>74LVC2G32DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-TSSOP	 <b>74LVC2G32GS,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON
 <b>74LVC2G32GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON	 <b>74LVC2G32GXX</b> Nexperia IC GATE OR 2CH 2-INP 8X2SON	 <b>74LVC2G32GT</b> NXP 74LVC2G32GT NXP	 <b>74LVC2G32GF,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE OR 2CH 2-INP 8-XSON

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC2G32GN,115 Nexperia	74LVC2G32GN,115 Datenblatt	74LVC2G32GN,115-Datenblätter	74LVC2G32GN,115 PDF	Nexperia 74LVC2G32GN,115
74LVC2G32GN,115 Electronic	74LVC2G32GN,115-Komponenten	74LVC2G32GN,115-Verteiler	74LVC2G32GN,115-Bild	74LVC2G32GN,115-Teil
74LVC2G32GN,115 Preis	74LVC2G32GN,115 Hersteller	74LVC2G32GN,115 Bild	74LVC2G32GN,115 Aktie	74LVC2G32GN,115 Inventar
74LVC2G32GN,115 Neu	74LVC2G32GN,115 Original	74LVC2G32GN,115 garantiert	74LVC2G32GN,115 RFQ	74LVC2G32GN,115 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