



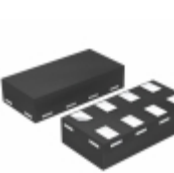

	<p><b>74LVC2G08GM,125</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC2G08GM,125</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XQFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC2G08GM,125.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2687 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVC2G08GM,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2687 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XQFN (1.6x1.6)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND 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

74LVC2G08GM,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G08GM,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G08GM,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC2G08GM,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G08GM</b> NXP 74LVC2G08GM NXP</p>	 <p><b>74LVC2G08GD</b> NXP 74LVC2G08GD NXP</p>	 <p><b>74LVC2G08GN,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XSON</p>	 <p><b>74LVC2G08GT</b> NXP NXP DFN</p>
 <p><b>74LVC2G08GT.115</b> NXP NXP SON</p>	 <p><b>74LVC2G08GS,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XSON</p>	 <p><b>74LVC2G08GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-XSON</p>	 <p><b>74LVC2G08DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-TSSOP</p>

**74LVC2G08GM,125** Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>74LVC2G08GM,125 Nexperia</p> <p>74LVC2G08GM,125 Electronic</p> <p>74LVC2G08GM,125 Preis</p> <p>74LVC2G08GM,125 Neu</p>	<p>74LVC2G08GM,125 Datenblatt</p> <p>74LVC2G08GM,125-Komponenten</p> <p>74LVC2G08GM,125 Hersteller</p> <p>74LVC2G08GM,125 Original</p>	<p>74LVC2G08GM,125-Datenblätter</p> <p>74LVC2G08GM,125-Verteiler</p> <p>74LVC2G08GM,125 Bild</p> <p>74LVC2G08GM,125 garantiert</p>	<p>74LVC2G08GM,125 PDF</p> <p>74LVC2G08GM,125-Bild</p> <p>74LVC2G08GM,125 Aktie</p> <p>74LVC2G08GM,125 RFQ</p>	<p>Nexperia 74LVC2G08GM,125</p> <p>74LVC2G08GM,125-Teil</p> <p>74LVC2G08GM,125 Inventar</p> <p>74LVC2G08GM,125 Online bestellen</p>
---	--	--	--	---