







	<h2>74LVC2G240GD,125</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC2G240GD,125</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC BUFFER INVERT 5.5V 8XSON
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC2G240GD,125.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2551 pcs 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	<a href="#">74LVC2G240GD,125</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC BUFFER INVERT 5.5V 8XSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	2551 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XSON (2x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XDFN
Ausgabetyt	3-State
Andere Namen	935293722125
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Inverting 2 Element 1 Bit per Element 3-State
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Basisteilenummer	74LVC2G240

74LVC2G240GD,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G240GD,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G240GD,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 74LVC2G240GD,125 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G240GS,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR INV 3ST 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G240GF,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR INV 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G240DP125</b> NXP NXP TSSOP-8</p>	 <p><b>74LVC2G240GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 4-INPUT 8XSON</p>
 <p><b>74LVC2G240DCURG4</b> N/A IC INVERTER DUAL 1-INPUT US8</p>	 <p><b>74LVC2G240GM,125</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 4-INPUT 8XQFN</p>	 <p><b>74LVC2G240GN,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR INV 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G240DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER DUAL 4-INPUT</p>

### 74LVC2G240GD,125 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">74LVC2G240GD,125 Nexperia</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC2G240GD,125</a>
<a href="#">74LVC2G240GD,125 Electronic</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125-Bild</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125-Teil</a>
<a href="#">74LVC2G240GD,125 Preis</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Bild</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Aktie</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Inventar</a>
<a href="#">74LVC2G240GD,125 Neu</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 Original</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 garantiert</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 RFQ</a>	<a href="#">74LVC2G240GD,125 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited