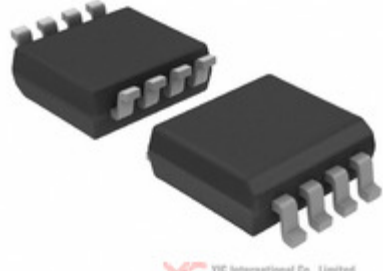




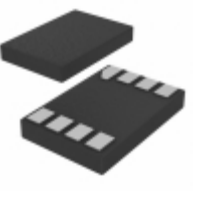

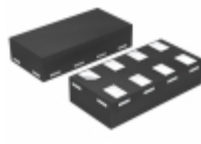
	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC2G74DC-Q100H</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC2G74DC-Q100H</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 8VSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H.pdf</a>	
<b>RoHs 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	<a href="#">74LVC2G74DC-Q100H</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 8VSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabebetyp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.1ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA
Uhrfrequenz	200MHz

74LVC2G74DC-Q100H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC2G74DC-Q100H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC2G74DC-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC2G74DC-Q100H E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC2G74DP-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p><b>74LVC2G66GN,115</b> Nexperia 74LVC2G66GN/SOT1116/X2SON8</p>	 <p><b>74LVC2G74GD</b> NXP 74LVC2G74GD NXP</p>	 <p><b>74LVC2G74GD,125</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XSON</p>
 <p><b>74LVC2G66GT</b> NXP 74LVC2G66GT NXP</p>	 <p><b>74LVC2G66GT,115</b> Nexperia USA Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8XSON</p>	 <p><b>74LVC2G74DP,125</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p><b>74LVC2G74DC</b> NXP 74LVC2G74DC NXP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Nexperia</a>   | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Datenblatt</a>  | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H-Datenblätter</a> | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H PDF</a>   | <a href="#">Nexperia 74LVC2G74DC-Q100H</a>         |
| <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Electronic</a> | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H-Komponenten</a> | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H-Verteiler</a>    | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H-Bild</a>  | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H-Teil</a>             |
| <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Preis</a>      | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Hersteller</a>  | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Bild</a>         | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Aktie</a> | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Inventar</a>         |
| <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Neu</a>        | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Original</a>    | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H garantiert</a>   | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H RFQ</a>   | <a href="#">74LVC2G74DC-Q100H Online bestellen</a> |