



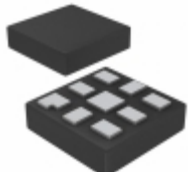


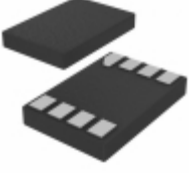


	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC1G74GM,115</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC1G74GM,115</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC1G74GM,115.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVC1G74GM,115</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XQFN
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-XFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	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

74LVC1G74GM,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G74GM,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G74GM,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 74LVC1G74GM,115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC1G74GN</b> NXP NXP NA</p>	 <p><b>74LVC1G74GD/C4H</b> Nexperia IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8XSON</p>	 <p><b>74LVC1G74GM,125</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XQFN</p>	 <p><b>74LVC1G74GD/S470,1</b> Nexperia IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 8XSON</p>
 <p><b>74LVC1G74GM125</b> NXP NXP XQFN-8</p>	 <p><b>74LVC1G74GD-Q100H</b> Nexperia USA Inc. IC FLIP-FLOP D POS-EDGE XSON8U</p>	 <p><b>74LVC1G74GF,115</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XSON</p>	 <p><b>74LVC1G74GN,115</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 8XSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC1G74GM,115 Nexperia</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC1G74GM,115</a>
<a href="#">74LVC1G74GM,115 Electronic</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115-Bild</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115-Teil</a>
<a href="#">74LVC1G74GM,115 Preis</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Bild</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Aktie</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Inventar</a>
<a href="#">74LVC1G74GM,115 Neu</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Original</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 garantiert</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 RFQ</a>	<a href="#">74LVC1G74GM,115 Online bestellen</a>