





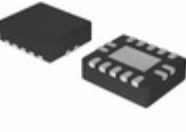
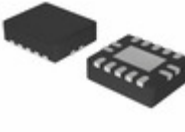


	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC74AD,112</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVC74AD,112</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nexperia</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC74AD,112.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	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="#">74LVC74AD,112</a>
Hersteller	<a href="#">Nexperia</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	250MHz

74LVC74AD,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC74AD,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC74AD,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC74AD,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>74LVC74AD-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14SOIC</p>	 <p><b>74LVC74AD.118</b> PHI PHI SOP-14</p>	 <p><b>74LVC74AD</b> PHILIP 74LVC74AD PHILIP</p>	 <p><b>74LVC74AD/AUJ</b> NXP USA Inc. IC FLIP FLOP OCT D POS 14SOIC</p>
 <p><b>74LVC74ABQ-Q100X</b> Nexperia USA Inc. IC FLIP FLOP OCT D POS 14DHVQFN</p>	 <p><b>74LVC74ABQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 14DHVQFN</p>	 <p><b>74LVC74AD+118</b> NXP 74LVC74AD+118 NXP</p>	 <p><b>74LVC74ADB</b> PHILIPS 74LVC74ADB PHILIPS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVC74AD,112 Nexperia</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Datenblatt</a>	<a href="#">74LVC74AD,112-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 PDF</a>	<a href="#">Nexperia 74LVC74AD,112</a>
<a href="#">74LVC74AD,112 Electronic</a>	<a href="#">74LVC74AD,112-Komponenten</a>	<a href="#">74LVC74AD,112-Verteiler</a>	<a href="#">74LVC74AD,112-Bild</a>	<a href="#">74LVC74AD,112-Teil</a>
<a href="#">74LVC74AD,112 Preis</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Hersteller</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Bild</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Aktie</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Inventar</a>
<a href="#">74LVC74AD,112 Neu</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 Original</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 garantiert</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 RFQ</a>	<a href="#">74LVC74AD,112 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited