

	<h2 style="color: #e67e22;">74LV174DB,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LV174DB,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LV174DB,118.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="#">74LV174DB,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1 V ~ 5.5 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	21ns @ 5V, 50pF
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Master Reset
Strom - Ruhende	160µA
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Uhrfrequenz	100MHz

74LV174DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV174DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV174DB,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LV174DB,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LV165PW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP</p>	 <p><b>74LV174D,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SOIC</p>	 <p><b>74LV174PW,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 16TSSOP</p>	 <p><b>74LV174D</b> PHILIPS 74LV174D PHILIPS</p>
 <p><b>74LV174N,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 16DIP</p>	 <p><b>74LV174PW,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 16TSSOP</p>	 <p><b>74LV174D,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 16SOIC</p>	 <p><b>74LV174DB,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 16SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LV174DB,118 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Datenblätter</a>	<a href="#">74LV174DB,118 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale 74LV174DB,118</a>
<a href="#">74LV174DB,118 Electronic</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Komponenten</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Verteiler</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Bild</a>	<a href="#">74LV174DB,118-Teil</a>
<a href="#">74LV174DB,118 Preis</a>	<a href="#">74LV174DB,118 Hersteller</a>	<a href="#">74LV174DB,118 Bild</a>	<a href="#">74LV174DB,118 Aktie</a>	<a href="#">74LV174DB,118 Inventar</a>
<a href="#">74LV174DB,118 Neu</a>	<a href="#">74LV174DB,118 Original</a>	<a href="#">74LV174DB,118 garantiert</a>	<a href="#">74LV174DB,118 RFQ</a>	<a href="#">74LV174DB,118 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