

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVT374DB,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT374DB,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT374DB,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="#">74LVT374DB,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.2ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	200MHz

74LVT374DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT374DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT374DB,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 74LVT374DB,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT374MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVT374D</b> PHILIPS 74LVT374D PHILIPS</p>	 <p><b>74LVT373WMX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP OCT 3ST 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT374D,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>
 <p><b>74LVT374MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>	 <p><b>74LVT374PW</b> NXP NXP TSSOP20</p>	 <p><b>74LVT374DB,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT374MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[74LVT374DB,118 NXP Semiconductors](#) [74LVT374DB,118 Datenblatt](#) / [Freescale](#)

[74LVT374DB,118-Datenblätter](#)

[74LVT374DB,118 PDF](#)

[NXP Semiconductors / Freescale](#) [74LVT374DB,118](#)

[74LVT374DB,118 Electronic](#)

[74LVT374DB,118-Komponenten](#)

[74LVT374DB,118-Verteiler](#)

[74LVT374DB,118-Bild](#)

[74LVT374DB,118-Teil](#)

[74LVT374DB,118 Preis](#)

[74LVT374DB,118 Hersteller](#)

[74LVT374DB,118 Bild](#)

[74LVT374DB,118 Aktie](#)

[74LVT374DB,118 Inventar](#)

[74LVT374DB,118 Neu](#)

[74LVT374DB,118 Original](#)

[74LVT374DB,118 garantiert](#)

[74LVT374DB,118 RFQ](#)

[74LVT374DB,118 Online bestellen](#)

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