

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVT574DB,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">74LVT574DB,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="#">74LVT574DB,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="#">74LVT574DB,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)
Ausgabetypp	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	5.9ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVT574DB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT574DB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT574DB,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 74LVT574DB,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT574MSAX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT574D,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT574D,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVT574MTC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>
 <p><b>74LVT574MSA</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT574DB,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT574MSAX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SSOP</p>	 <p><b>74LVT574MSA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVT574DB,118 NXP Semiconductors 74LVT574DB,118 Datenblatt / Freescale

74LVT574DB,118-Datenblätter

74LVT574DB,118 PDF

NXP Semiconductors / Freescale 74LVT574DB,118

74LVT574DB,118 Electronic

74LVT574DB,118-Komponenten

74LVT574DB,118-Verteiler

74LVT574DB,118-Bild

74LVT574DB,118-Teil

74LVT574DB,118 Preis

74LVT574DB,118 Hersteller

74LVT574DB,118 Bild

74LVT574DB,118 Aktie

74LVT574DB,118 Inventar

74LVT574DB,118 Neu

74LVT574DB,118 Original

74LVT574DB,118 garantiert

74LVT574DB,118 RFQ

74LVT574DB,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