








	<p><b>74LVT00D,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVT00D,118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT00D,118.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVT00D,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74LVT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.7ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	-
Strom - hoch, niedrig	20mA, 32mA

74LVT00D,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT00D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT00D,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 74LVT00D,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT00PW</b> PHI 74LVT00PW PHI</p>	 <p><b>74LVT00PW,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVQ86TTR</b> STMicroelectronics IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74LVT00D,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p><b>74LVT00D SOP3.9</b> NXP NXP SOP14-3.9MM</p>	 <p><b>74LVT00DB,112</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVT00DB,118</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74LVQ86SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

74LVT00D,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LVT00D,118 Datenblatt	74LVT00D,118-Datenblätter	74LVT00D,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVT00D,118
74LVT00D,118 Electronic	74LVT00D,118-Komponenten	74LVT00D,118-Verteiler	74LVT00D,118-Bild	74LVT00D,118-Teil
74LVT00D,118 Preis	74LVT00D,118 Hersteller	74LVT00D,118 Bild	74LVT00D,118 Aktie	74LVT00D,118 Inventar
74LVT00D,118 Neu	74LVT00D,118 Original	74LVT00D,118 garantiert	74LVT00D,118 RFQ	74LVT00D,118 Online bestellen