
	<p><b>74LV373D,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LV373D,118</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LV373D,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	74LV373D,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Serie	74LV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Andere Namen	74LV373D-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	1
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 1 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	20ns
Strom - hoch, niedrig	16mA, 16mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74LV373

74LV373D,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV373D,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV373D,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 74LV373D,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LV373DB</b> PHILIPS 74LV373DB PHILIPS</p>	 <p><b>74LV373DB,118</b> NXP USA Inc. IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP</p>	 <p><b>74LV373D,112</b> NXP Semiconductors / Freescale IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SOIC</p>	 <p><b>74LV373DB,112</b> NXP USA Inc. IC OCTAL D TRANSP LATCH 20SSOP</p>
 <p><b>74LV373APWR</b> TI/PB TI/PB TSSOP</p>	 <p><b>74LV373PW</b> PHILIPS 74LV373PW PHILIPS</p>	 <p><b>74LV373N,112</b> NXP USA Inc. IC OCTAL D TRANSP LATCH 20-DIP</p>	 <p><b>74LV373BDB</b> PHI 74LV373BDB PHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV373D,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LV373D,118 Datenblatt	74LV373D,118-Datenblätter	74LV373D,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LV373D,118
74LV373D,118 Electronic	74LV373D,118-Komponenten	74LV373D,118-Verteiler	74LV373D,118-Bild	74LV373D,118-Teil
74LV373D,118 Preis	74LV373D,118 Hersteller	74LV373D,118 Bild	74LV373D,118 Aktie	74LV373D,118 Inventar
74LV373D,118 Neu	74LV373D,118 Original	74LV373D,118 garantiert	74LV373D,118 RFQ	74LV373D,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