

	<p><b>74LV377D,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LV377D,112</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LV377D,112.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>









### Spezifikationen

Teilenummer	74LV377D,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LV
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Non-Inverted
Andere Namen	568-2961-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	30ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	3.5pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	20µA
Strom - hoch, niedrig	6mA, 6mA
Uhrfrequenz	70MHz
Basisteilenummer	74LV377

74LV377D,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LV377D,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LV377D,112 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 74LV377D,112 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LV377DB</b> PHILIPS 74LV377DB PHILIPS</p>	 <p><b>74LV374PW,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p><b>74LV374PW TSSOP20</b> PHILIPS 74LV374PW TSSOP20 PHILIPS</p>	 <p><b>74LV374PW</b> PHI 74LV374PW PHI</p>
 <p><b>74LV377D,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p><b>74LV374N,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>74LV377N,112</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20DIP</p>	 <p><b>74LV377DB,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LV377D,112 NXP Semiconductors / Freescale	74LV377D,112 Datenblatt	74LV377D,112-Datenblätter	74LV377D,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LV377D,112
74LV377D,112 Electronic	74LV377D,112-Komponenten	74LV377D,112-Verteiler	74LV377D,112-Bild	74LV377D,112-Teil
74LV377D,112 Preis	74LV377D,112 Hersteller	74LV377D,112 Bild	74LV377D,112 Aktie	74LV377D,112 Inventar
74LV377D,112 Neu	74LV377D,112 Original	74LV377D,112 garantiert	74LV377D,112 RFQ	74LV377D,112 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