

	<p><b>74ALVCH16373DL,112</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74ALVCH16373DL,112</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVCH16373DL,112.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2793 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




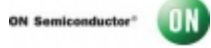




Spezifikationen

Teilenummer	74ALVCH16373DL,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	2793 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 2.7 V, 3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-SSOP
Serie	74ALVCH
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State
Andere Namen	74ALVCH16373DL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Unabhängige Schaltkreise	2
detaillierte Beschreibung	D-Type Transparent Latch 2 Channel 8:8 IC Tri-State
Verzögerungszeit - Ausbreitung	2.1ns
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	8:8
Basisteilenummer	74ALVCH16373

74ALVCH16373DL,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVCH16373DL,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVCH16373DL,112 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74ALVCH16373DL,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74ALVCH16373DGG:51</b> NXP USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DGGRG4</b> N/A IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DLRG4</b> N/A IC 16BIT D-TYPE LATCH 48-SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DTR</b> ON Semiconductor IC LATCH TRANSPRINT 16BIT 48TSSOP</p>
 <p><b>74ALVCH16373DL,118</b> Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48SSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DGG,11</b> Nexperia IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DGG:11</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSP LATCH 16BIT D 48TSSOP</p>	 <p><b>74ALVCH16373DGG,51</b> Nexperia USA Inc. IC 16BIT D TRANSP LATCH 48TSSOP</p>

74ALVCH16373DL,112 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74ALVCH16373DL,112 Nexperia	74ALVCH16373DL,112 Datenblatt	74ALVCH16373DL,112-Datenblätter	74ALVCH16373DL,112 PDF	Nexperia 74ALVCH16373DL,112
74ALVCH16373DL,112 Electronic	74ALVCH16373DL,112-Komponenten	74ALVCH16373DL,112-Verteiler	74ALVCH16373DL,112-Bild	74ALVCH16373DL,112-Teil
74ALVCH16373DL,112 Preis	74ALVCH16373DL,112 Hersteller	74ALVCH16373DL,112 Bild	74ALVCH16373DL,112 Aktie	74ALVCH16373DL,112 Inventar
74ALVCH16373DL,112 Neu	74ALVCH16373DL,112 Original	74ALVCH16373DL,112 garantiert	74ALVCH16373DL,112 RFQ	74ALVCH16373DL,112 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited