








	<h2 style="color: red;">74LVC16374ADL,112</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC16374ADL,112
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Datenblätter:	 74LVC16374ADL,112.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2769 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC16374ADL,112
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2769 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyt	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.4ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	5pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	300MHz

74LVC16374ADL,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16374ADL,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16374ADL,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 74LVC16374ADL,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC16374ADGG118 NXP NXP TSSOP48</p>	 <p>74LVC16374ADGG_1136+ NXP NXP TSSOP48</p>	 <p>74LVC16374ADL,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVC16374APFG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>
 <p>74LVC16374APAG IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16374APAG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16374ADL NXP NXP SSOP</p>	 <p>74LVC16374APFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>

74LVC16374ADL,112 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort 74LVC16374ADL,112 Nexperia 74LVC16374ADL,112 Electronic 74LVC16374ADL,112 Preis 74LVC16374ADL,112 Neu	74LVC16374ADL,112 Datenblatt 74LVC16374ADL,112-Komponenten 74LVC16374ADL,112 Hersteller 74LVC16374ADL,112 Original	74LVC16374ADL,112-Datenblätter 74LVC16374ADL,112-Verteiler 74LVC16374ADL,112 Bild 74LVC16374ADL,112 garantiert	74LVC16374ADL,112 PDF 74LVC16374ADL,112-Bild 74LVC16374ADL,112 Aktie 74LVC16374ADL,112 RFQ	Nexperia 74LVC16374ADL,112 74LVC16374ADL,112-Teil 74LVC16374ADL,112 Inventar 74LVC16374ADL,112 Online bestellen
--	---	---	---	--