

	<p>74LVC16374ADL,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC16374ADL,118</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVC16374ADL,118.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2695 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC16374ADL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2695 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Original-Reel®
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,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16374ADL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16374ADL,118 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,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC16374ADL,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVC16374APFG8 IDT, Integrated Device Technology Inc IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</p>	 <p>74LVC16374ADGVRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP</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>74LVC16374ADGGRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVC16374APV SSOP SSOP IDT</p>	 <p>74LVC16374ADGG_1136+ NXP NXP TSSOP48</p>

74LVC16374ADL,118 Zugehöriges Mehr

74LVC16374ADL,118 Nexperia	74LVC16374ADL,118 Datenblatt	74LVC16374ADL,118-Datenblätter	74LVC16374ADL,118 PDF	Nexperia 74LVC16374ADL,118
74LVC16374ADL,118 Electronic	74LVC16374ADL,118-Komponenten	74LVC16374ADL,118-Verteiler	74LVC16374ADL,118-Bild	74LVC16374ADL,118-Teil
74LVC16374ADL,118 Preis	74LVC16374ADL,118 Hersteller	74LVC16374ADL,118 Bild	74LVC16374ADL,118 Aktie	74LVC16374ADL,118 Inventar
74LVC16374ADL,118 Neu	74LVC16374ADL,118 Original	74LVC16374ADL,118 garantiert	74LVC16374ADL,118 RFQ	74LVC16374ADL,118 Online bestellen