
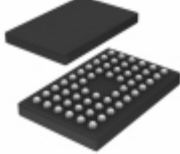

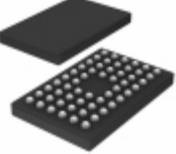





	<p>74LVT16374ADL,118</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVT16374ADL,118</p> <p>Hersteller / Marke: Nexperia</p> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p> <p>Datenblätter:  74LVT16374ADL,118.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVT16374ADL,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	120µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVT16374ADL,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374ADL,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374ADL,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 74LVT16374ADL,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVT16374AEV/G,51 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374ADL PHILIPS 74LVT16374ADL PHILIPS</p>	 <p>74LVT16374AEV,118 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374ADGG518 PHILIPS PHILIPS TSSOP</p>
 <p>74LVT16374AEV/G,51 Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374ADGG,518 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVT16374AEV,157 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374ADL,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| 74LVT16374ADL,118 Nexperia | 74LVT16374ADL,118 Datenblatt | 74LVT16374ADL,118-Datenblätter | 74LVT16374ADL,118 PDF | Nexperia 74LVT16374ADL,118 |
| 74LVT16374ADL,118 Electronic | 74LVT16374ADL,118-Komponenten | 74LVT16374ADL,118-Verteiler | 74LVT16374ADL,118-Bild | 74LVT16374ADL,118-Teil |
| 74LVT16374ADL,118 Preis | 74LVT16374ADL,118 Hersteller | 74LVT16374ADL,118 Bild | 74LVT16374ADL,118 Aktie | 74LVT16374ADL,118 Inventar |
| 74LVT16374ADL,118 Neu | 74LVT16374ADL,118 Original | 74LVT16374ADL,118 garantiert | 74LVT16374ADL,118 RFQ | 74LVT16374ADL,118 Online bestellen |