

	<b>74LVC16374ADGG,512</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC16374ADGG,512
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC16374ADGG,512.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2504 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	74LVC16374ADGG,512
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2504 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm 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

74LVC16374ADGG,512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC16374ADGG,512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC16374ADGG,512 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVC16374ADGG,512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:  <b>74LVC16374ADGVRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TVSOP	 <b>74LVC16374ADG-T</b> PHI PHI TSOP	 <b>74LVC16374ADGG_1136+</b> NXP NXP TSSOP48	 <b>74LVC16374ADGG118</b> NXP NXP TSSOP48
 <b>74LVC16374ADGGRG4</b> N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	 <b>74LVC16374ADGG-Q1J</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	 <b>74LVC16374ADGG+112</b> NXP NXP TSSOP48	 <b>74LVC16374ADGG,112</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP

**74LVC16374ADGG,512 Zugehöriges** Mehr

<b>Schlüsselwort</b> 74LVC16374ADGG,512 Nexperia 74LVC16374ADGG,512 Electronic 74LVC16374ADGG,512 Preis 74LVC16374ADGG,512 Neu	74LVC16374ADGG,512 Datenblatt 74LVC16374ADGG,512-Komponenten 74LVC16374ADGG,512 Hersteller 74LVC16374ADGG,512 Original	74LVC16374ADGG,512-Datenblätter 74LVC16374ADGG,512-Verteiler 74LVC16374ADGG,512 Bild 74LVC16374ADGG,512 garantiert	74LVC16374ADGG,512 PDF 74LVC16374ADGG,512-Bild 74LVC16374ADGG,512 Aktie 74LVC16374ADGG,512 RFQ	Nexperia 74LVC16374ADGG,512 74LVC16374ADGG,512-Teil 74LVC16374ADGG,512 Inventar 74LVC16374ADGG,512 Online bestellen
--	---	---	---	---