









	<b>74LVT16374AEVK</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVT16374AEVK</a>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16374AEVK.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVT16374AEVK</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabetyyp	Tri-State
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	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz

74LVT16374AEVK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374AEVK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374AEVK NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ 74LVT16374AEVK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>74LVT16374MEA</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 <b>74LVT16374AEVK</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA	 <b>74LVT16374AEVY</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA	 <b>74LVT16374AEVE</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA
 <b>74LVT16374AEV/G,55</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA	 <b>74LVT16374AEV/G:55</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA	 <b>74LVT16374MEAX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	 <b>74LVT16374AEVE</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVT16374AEVK NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Datenblatt</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale 74LVT16374AEVK</a>
<a href="#">74LVT16374AEVK Electronic</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK-Komponenten</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK-Verteiler</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK-Bild</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK-Teil</a>
<a href="#">74LVT16374AEVK Preis</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Hersteller</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Bild</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Aktie</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Inventar</a>
<a href="#">74LVT16374AEVK Neu</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Original</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK garantiert</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK RFQ</a>	<a href="#">74LVT16374AEVK Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.  
 Copyright © 2019 YIC International Co., Limited