

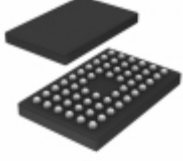
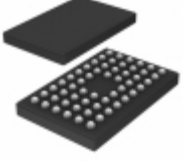

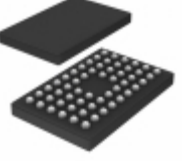
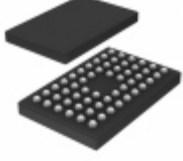
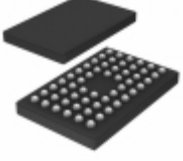

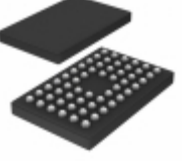
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVT16374AEV/G,51</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVT16374AEV/G,51.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVT16374AEV/G,51
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
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
Ausgabetyp	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

74LVT16374AEV/G,51 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374AEV/G,51-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374AEV/G,51 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 74LVT16374AEV/G,51 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16374AEV/G,51</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEV/G,55</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374ADL,118</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p><b>74LVT16374AEV/G,55</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>
 <p><b>74LVT16374AEV/G,55</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEV,118</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEVE</b> Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEV,151</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVT16374AEV/G,51 NXP Semiconductors / Freescale	74LVT16374AEV/G,51 Datenblatt	74LVT16374AEV/G,51-Datenblätter	74LVT16374AEV/G,51 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVT16374AEV/G,51
74LVT16374AEV/G,51 Electronic	74LVT16374AEV/G,51-Komponenten	74LVT16374AEV/G,51-Verteiler	74LVT16374AEV/G,51-Bild	74LVT16374AEV/G,51-Teil
74LVT16374AEV/G,51 Preis	74LVT16374AEV/G,51 Hersteller	74LVT16374AEV/G,51 Bild	74LVT16374AEV/G,51 Aktie	74LVT16374AEV/G,51 Inventar
74LVT16374AEV/G,51 Neu	74LVT16374AEV/G,51 Original	74LVT16374AEV/G,51 garantiert	74LVT16374AEV/G,51 RFQ	74LVT16374AEV/G,51 Online bestellen

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