








	<b>74LVT16374AEVE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVT16374AEVE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Nexperia
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVT16374AEVE.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2682 pcs 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	74LVT16374AEVE
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2682 pcs Stock
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
Andere Namen	935271933551
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	3pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74LVT16374

74LVT16374AEVE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374AEVE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374AEVE Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 74LVT16374AEVE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVT16374AEVK</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>74LVT16374AEVK</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEV/G,51</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>
 <p><b>74LVT16374AEVE</b> NXP 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/G,55</b> Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p><b>74LVT16374AEVY</b> NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>

### 74LVT16374AEVE Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	74LVT16374AEVE Datenblatt	74LVT16374AEVE-Datenblätter	74LVT16374AEVE PDF	Nexperia 74LVT16374AEVE
74LVT16374AEVE Electronic	74LVT16374AEVE-Komponenten	74LVT16374AEVE-Verteiler	74LVT16374AEVE-Bild	74LVT16374AEVE-Teil
74LVT16374AEVE Preis	74LVT16374AEVE Hersteller	74LVT16374AEVE Bild	74LVT16374AEVE Aktie	74LVT16374AEVE Inventar
74LVT16374AEVE Neu	74LVT16374AEVE Original	74LVT16374AEVE garantiert	74LVT16374AEVE RFQ	74LVT16374AEVE 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited