








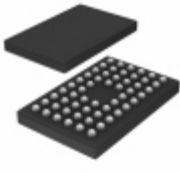
	<p>74LVT16374AEV/G,55</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVT16374AEV/G,55</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nexperia</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>
	<p>Datenblätter:  74LVT16374AEV/G,55.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2592 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	74LVT16374AEV/G,55
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2592 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	56-VFBGA
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Andere Namen	74LVT16374AEV/G-S
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)	120µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	150MHz
Basisteilenummer	74LVT16374

74LVT16374AEV/G,55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVT16374AEV/G,55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVT16374AEV/G,55 Nexperia 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,55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVT16374AEV,151 NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEVE NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEV/G,51 Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEVE Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>
 <p>74LVT16374AEVK NXP USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEV/G,51 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEVK Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>	 <p>74LVT16374AEV/G:55 Nexperia IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 56VFBGA</p>

74LVT16374AEV/G,55 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Nexperia	74LVT16374AEV/G,55 Datenblatt	74LVT16374AEV/G,55-Datenblätter	74LVT16374AEV/G,55 PDF	Nexperia 74LVT16374AEV/G,55
74LVT16374AEV/G,55 Electronic		74LVT16374AEV/G,55-Komponenten	74LVT16374AEV/G,55-Verteiler	74LVT16374AEV/G,55-Bild	74LVT16374AEV/G,55-Teil
74LVT16374AEV/G,55 Preis		74LVT16374AEV/G,55 Hersteller	74LVT16374AEV/G,55 Bild	74LVT16374AEV/G,55 Aktie	74LVT16374AEV/G,55 Inventar
74LVT16374AEV/G,55 Neu		74LVT16374AEV/G,55 Original	74LVT16374AEV/G,55 garantiert	74LVT16374AEV/G,55 RFQ	74LVT16374AEV/G,55 Online bestellen

Contact us: **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