

 	<h2 style="color: #E67E22;">74LVTH16374GX</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16374GX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74LVTH16374GX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2725 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	74LVTH16374GX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2725 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74LVTH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA
Ausgabetyt	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	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	160MHz

74LVTH16374GX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16374GX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16374GX Fairchild/ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVTH16374GX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVTH16374ADGG,18 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>	 <p>74LVTH16374DLRG4 N/A IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16374DGGR TI 74LVTH16374DGGR TI</p>	 <p>74LVTH16374MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>
 <p>74LVTH16374MEA Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16374MEAX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP</p>	 <p>74LVTH16374DLR TI TI SSOP48</p>	 <p>74LVTH16374MEAX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP</p>

74LVTH16374GX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Fairchild/ON Semiconductor	74LVTH16374GX Datenblatt	74LVTH16374GX-Datenblätter	74LVTH16374GX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74LVTH16374GX
74LVTH16374GX Electronic	74LVTH16374GX-Komponenten	74LVTH16374GX-Verteiler	74LVTH16374GX-Bild	74LVTH16374GX-Teil
74LVTH16374GX Preis	74LVTH16374GX Hersteller	74LVTH16374GX Bild	74LVTH16374GX Aktie	74LVTH16374GX Inventar
74LVTH16374GX Neu	74LVTH16374GX Original	74LVTH16374GX garantiert	74LVTH16374GX RFQ	74LVTH16374GX 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