


	<h2 style="color: red;">74LVTH16374GX</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: 74LVTH16374GX
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA
	Datenblätter:  74LVTH16374GX.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2710 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	74LVTH16374GX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2710 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
Ausgabebetyp	Tri-State, Non-Inverted
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.5ns @ 3.3V, 50pF
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität	4pF
Funktion	Standard
Aktuell - Ruhig (Iq)	190µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 64mA
Uhrfrequenz	160MHz
Basisteilenummer	74LVTH16374

74LVTH16374GX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVTH16374GX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVTH16374GX AMI Semiconductor / 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

 74LVTH16374DLR TI TI SSOP48	 74LVTH16374MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP	 74LVTH16374DGGR TI 74LVTH16374DGGR TI	 74LVTH16374DLR SSOP48 TI 74LVTH16374DLR SSOP48 TI
 74LVTH16374GX Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA	 74LVTH16374MEA Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48SSOP	 74LVTH16374MEA AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP	 74LVTH16374MEA X AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48SSOP

74LVTH16374GX Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVTH16374GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVTH16374GX Datenblatt	74LVTH16374GX-Datenblätter	74LVTH16374GX PDF	AMI Semiconductor / 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