

	<h2 style="color: red;">74ALVC16374GX</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74ALVC16374GX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74ALVC16374GX.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 8000 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	<a href="#">74ALVC16374GX</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Flip Flops</a>
Teilstatus	8000 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	54-LFBGA
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	3.5ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	40µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	250MHz

74ALVC16374GX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC16374GX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC16374GX 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 74ALVC16374GX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>74ALVC16374G</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA	  <b>74ALVC16374DTR</b> ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	  <b>74ALVC16374MTD</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP	  <b>74ALVC16374MTDX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP
  <b>74ALVC16374GX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA	  <b>74ALVC16373MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH TRANSP 16BIT LV 48TSSOP	  <b>74ALVC16374G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA	  <b>74ALVC16374MTDX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74ALVC16374GX Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Datenblatt</a>	<a href="#">74ALVC16374GX-Datenblätter</a>	<a href="#">74ALVC16374GX PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC16374GX</a>
<a href="#">74ALVC16374GX Electronic</a>	<a href="#">74ALVC16374GX-Komponenten</a>	<a href="#">74ALVC16374GX-Verteiler</a>	<a href="#">74ALVC16374GX-Bild</a>	<a href="#">74ALVC16374GX-Teil</a>
<a href="#">74ALVC16374GX Preis</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Hersteller</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Bild</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Aktie</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Inventar</a>
<a href="#">74ALVC16374GX Neu</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Original</a>	<a href="#">74ALVC16374GX garantiert</a>	<a href="#">74ALVC16374GX RFQ</a>	<a href="#">74ALVC16374GX Online bestellen</a>

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