
	<h2 style="color: red;">74VCX16374GX</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: 74VCX16374GX</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:  74VCX16374GX.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


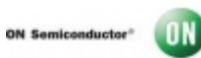






Spezifikationen

Teilenummer	74VCX16374GX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	74VCX
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	3ns @ 3.3V, 30pF
Eingabekapazität	6pF
Funktion	Standard
Strom - Ruhende	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	250MHz

74VCX16374GX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX16374GX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX16374GX 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 74VCX16374GX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VCX16374MTDX TSSOP48 FAIRCHILD 74VCX16374MTDX TSSOP48 FAIRCHILD</p>	 <p>74VCX16374GX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>	 <p>74VCX16374MTDX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74VCX16374MTD Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 48TSSOP</p>
 <p>74VCX16374MTD AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 48TSSOP</p>	 <p>74VCX16374G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC FF D-TYPE DUAL 8BIT 54FBGA</p>	 <p>74VCX16374G Fairchild/ON Semiconductor IC D-TYPE POS TRG DUAL 54FBGA</p>	 <p>74VCX16374DT ON ON TSSOP48</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX16374GX Fairchild/ON Semiconductor	74VCX16374GX Datenblatt	74VCX16374GX-Datenblätter	74VCX16374GX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74VCX16374GX
74VCX16374GX Electronic	74VCX16374GX-Komponenten	74VCX16374GX-Verteiler	74VCX16374GX-Bild	74VCX16374GX-Teil
74VCX16374GX Preis	74VCX16374GX Hersteller	74VCX16374GX Bild	74VCX16374GX Aktie	74VCX16374GX Inventar
74VCX16374GX Neu	74VCX16374GX Original	74VCX16374GX garantiert	74VCX16374GX RFQ	74VCX16374GX Online bestellen

Contact us: 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