
	<h2>74VCX86BQX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VCX86BQX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-DQFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74VCX86BQX.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	74VCX86BQX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-DQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DQFN (3x2.5)
Serie	74VCX
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	XOR (Exclusive OR)
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.6 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74VCX86BQX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX86BQX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX86BQX 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 74VCX86BQX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VCX86BQX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14DQFN</p>	 <p>74VCX86M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74VCX86M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74VCX38MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>
 <p>74VCX541 TOSHIBA TOSHIBA TSSOP</p>	 <p>74VCX38MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74VCX74FT TOS TOS TSSOP</p>	 <p>74VCX86MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR 4CH 2-INP 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[74VCX86BQX Fairchild/ON Semiconductor](#)

[74VCX86BQX Electronic](#)

[74VCX86BQX Preis](#)

[74VCX86BQX Neu](#)

[74VCX86BQX Datenblatt](#)

[74VCX86BQX-Komponenten](#)

[74VCX86BQX Hersteller](#)

[74VCX86BQX Original](#)

[74VCX86BQX-Datenblätter](#)

[74VCX86BQX-Verteiler](#)

[74VCX86BQX Bild](#)

[74VCX86BQX garantiert](#)

[74VCX86BQX PDF](#)

[74VCX86BQX-Bild](#)

[74VCX86BQX Aktie](#)

[74VCX86BQX RFQ](#)

[Fairchild/ON Semiconductor 74VCX86BQX](#)

[74VCX86BQX-Teil](#)

[74VCX86BQX Inventar](#)

[74VCX86BQX 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