
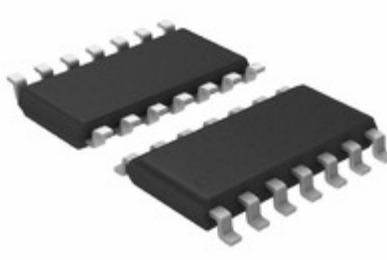
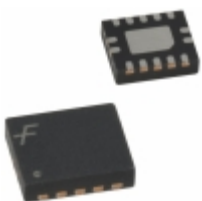
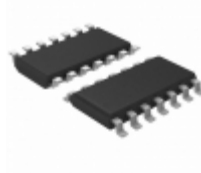

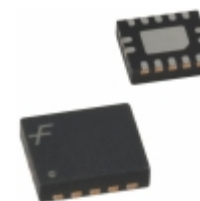
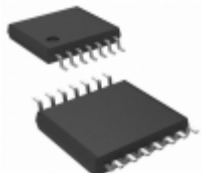


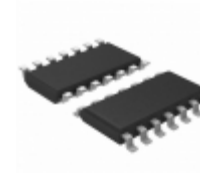
	<h2>74VCX132M</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VCX132M</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VCX132M.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 410 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74VCX132M
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	410 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.4 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74VCX
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.3ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.2 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.2 V ~ 2.2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74VCX132M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VCX132M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VCX132M 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 74VCX132M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VCX132BQX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DQFN</p>	 <p><b>74VCX132MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p>	 <p><b>74VCX08MX SOP3.9</b> FAIRCHILD 74VCX08MX SOP3.9 FAIRCHILD</p>	 <p><b>74VCX132BQX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DQFN</p>
 <p><b>74VCX132MTC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP</p>	 <p><b>74VCX132MTCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14TSSOP</p>	 <p><b>74VCX132MTCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VCX132M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VCX132M Fairchild/ON Semiconductor	74VCX132M Datenblatt	74VCX132M-Datenblätter	74VCX132M PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74VCX132M
74VCX132M Electronic	74VCX132M-Komponenten	74VCX132M-Verteiler	74VCX132M-Bild	74VCX132M-Teil
74VCX132M Preis	74VCX132M Hersteller	74VCX132M Bild	74VCX132M Aktie	74VCX132M Inventar
74VCX132M Neu	74VCX132M Original	74VCX132M garantiert	74VCX132M RFQ	74VCX132M 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