

 	<h2 style="color: #E67E22;">74ALVC38MX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC38MX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Fairchild/ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ALVC38MX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 9900 pcs 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>	

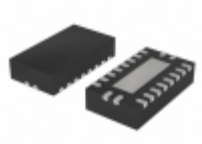
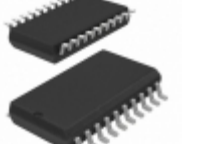

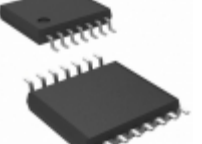


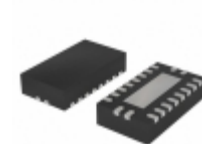

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC38MX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	9900 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA

74ALVC38MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC38MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC38MX 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 74ALVC38MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC541BQ,115 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20DHVQFN</p>	 <p>74ALVC541D,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74ALVC38MTC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74ALVC38MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>
 <p>74ALVC38MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>	 <p>74ALVC541D,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74ALVC541BQ-Q100X Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT</p>	 <p>74ALVC541D-Q100J Nexperia USA Inc. IC OCT BUFFER/LINE DVR 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC38MX Fairchild/ON Semiconductor	74ALVC38MX Datenblatt	74ALVC38MX-Datenblätter	74ALVC38MX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74ALVC38MX
74ALVC38MX Electronic	74ALVC38MX-Komponenten	74ALVC38MX-Verteiler	74ALVC38MX-Bild	74ALVC38MX-Teil
74ALVC38MX Preis	74ALVC38MX Hersteller	74ALVC38MX Bild	74ALVC38MX Aktie	74ALVC38MX Inventar
74ALVC38MX Neu	74ALVC38MX Original	74ALVC38MX garantiert	74ALVC38MX RFQ	74ALVC38MX 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