
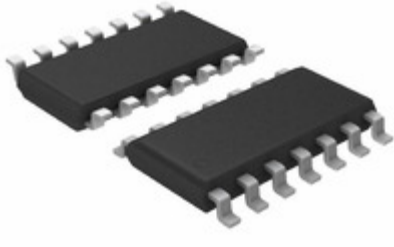
	<h2>74ALVC38M</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ALVC38M</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p>Datenblätter:  74ALVC38M.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



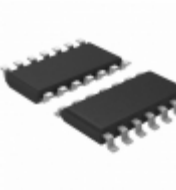



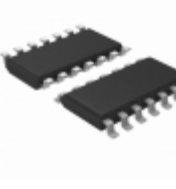

Spezifikationen

Teilenummer	74ALVC38M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74ALVC
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Open Drain
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel Open Drain 14-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	-, 24mA
Basisteilenummer	74ALVC38

74ALVC38M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ALVC38M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ALVC38M AMI Semiconductor / 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 74ALVC38M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ALVC374D,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20SOIC</p>	 <p>74ALVC374PW,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74ALVC38MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>74ALVC38MTCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>
 <p>74ALVC374PW PHILIPS PHILIPS SSOP</p>	 <p>74ALVC374PW,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74ALVC38M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74ALVC38MTC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ALVC38M AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74ALVC38M Datenblatt	74ALVC38M-Datenblätter	74ALVC38M PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74ALVC38M
74ALVC38M Electronic	74ALVC38M-Komponenten	74ALVC38M-Verteiler	74ALVC38M-Bild	74ALVC38M-Teil
74ALVC38M Preis	74ALVC38M Hersteller	74ALVC38M Bild	74ALVC38M Aktie	74ALVC38M Inventar
74ALVC38M Neu	74ALVC38M Original	74ALVC38M garantiert	74ALVC38M RFQ	74ALVC38M 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