




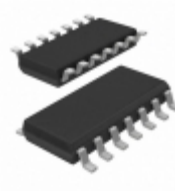


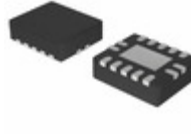

	74LVC38ADB,112
	Hersteller-Teilenummer: 74LVC38ADB,112
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  74LVC38ADB,112.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC38ADB,112
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Andere Namen	74LVC38ADB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.3ns @ 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-SSOP
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA
Basisteilenummer	74LVC38

74LVC38ADB,112 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC38ADB,112-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC38ADB,112 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC38ADB,112 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC38AD NXP 74LVC38AD NXP</p>	 <p>74LVC38ADB,118 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p>74LVC38APW,112 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74LVC38AD,118 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p>74LVC38APW NXP NXP TSSOP-14</p>	 <p>74LVC3G04DC NXP NXP VSSOP8</p>	 <p>74LVC38ABQ,115 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p>	 <p>74LVC38AD,112 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC38ADB,112 NXP Semiconductors	74LVC38ADB,112 Datenblatt	74LVC38ADB,112-Datenblätter	74LVC38ADB,112 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
74LVC38ADB,112 Electronic	74LVC38ADB,112-Komponenten	74LVC38ADB,112-Verteiler	74LVC38ADB,112-Bild	74LVC38ADB,112
74LVC38ADB,112 Preis	74LVC38ADB,112 Hersteller	74LVC38ADB,112 Bild	74LVC38ADB,112 Aktie	74LVC38ADB,112-Teil
74LVC38ADB,112 Neu	74LVC38ADB,112 Original	74LVC38ADB,112 garantiert	74LVC38ADB,112 RFQ	74LVC38ADB,112 Inventar
				74LVC38ADB,112 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