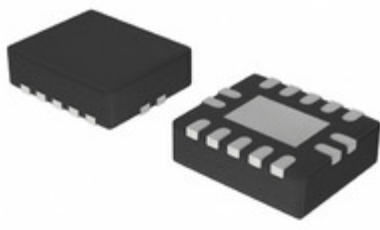



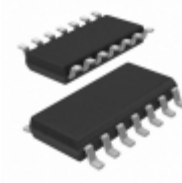




	<p>74LVC38ABQ,115</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC38ABQ,115</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN</p> <p>Datenblätter:  74LVC38ABQ,115.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	74LVC38ABQ,115
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DHVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-DHVQFN (2.5x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
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
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	40µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC38ABQ,115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC38ABQ,115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC38ABQ,115 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 74LVC38ABQ,115 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC377PW,118 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74LVC38AD,118 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>74LVC38ADB,112 NXP Semiconductors / Freescale IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SSOP</p>	 <p>74LVC38AD,112 NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>
 <p>74LVC377PW,112 Nexperia USA Inc. IC D-TYPE POS TRG SNGL 20TSSOP</p>	 <p>74LVC377PW+118 NXP NXP TSSOP20</p>	 <p>74LVC377PW NXP NXP TSSOP</p>	 <p>74LVC38AD NXP 74LVC38AD NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC38ABQ,115 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC38ABQ,115 Datenblatt	74LVC38ABQ,115-Datenblätter	74LVC38ABQ,115 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC38ABQ,115
74LVC38ABQ,115 Electronic	74LVC38ABQ,115-Komponenten	74LVC38ABQ,115-Verteiler	74LVC38ABQ,115-Bild	74LVC38ABQ,115-Teil
74LVC38ABQ,115 Preis	74LVC38ABQ,115 Hersteller	74LVC38ABQ,115 Bild	74LVC38ABQ,115 Aktie	74LVC38ABQ,115 Inventar
74LVC38ABQ,115 Neu	74LVC38ABQ,115 Original	74LVC38ABQ,115 garantiert	74LVC38ABQ,115 RFQ	74LVC38ABQ,115 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