


	<h2>74VHC132SJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74VHC132SJ</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP</p> <p>Datenblätter:  74VHC132SJ.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1786 pcs 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>	


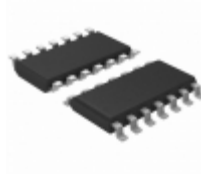

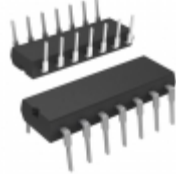


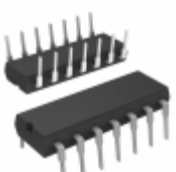

Spezifikationen

Teilenummer	74VHC132SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	1786 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74VHC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm 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	9.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel Schmitt Trigger 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHC132

74VHC132SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHC132SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHC132SJ 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 74VHC132SJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74VHC132SJX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>74VHC132MX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOIC</p>	 <p>74VHC132MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p>74VHC132N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP</p>
 <p>74VHC132MTCX-NL FAIRCHI FAIRCHI TSOP14</p>	 <p>74VHC132TTR STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p>74VHC132N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>74VHC138 ST 74VHC138 ST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHC132SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHC132SJ Datenblatt	74VHC132SJ-Datenblätter	74VHC132SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHC132SJ
74VHC132SJ Electronic	74VHC132SJ-Komponenten	74VHC132SJ-Verteiler	74VHC132SJ-Bild	74VHC132SJ-Teil
74VHC132SJ Preis	74VHC132SJ Hersteller	74VHC132SJ Bild	74VHC132SJ Aktie	74VHC132SJ Inventar
74VHC132SJ Neu	74VHC132SJ Original	74VHC132SJ garantiert	74VHC132SJ RFQ	74VHC132SJ 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