

	<h2>MM74HC132SJX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MM74HC132SJX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MM74HC132SJX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	MM74HC132SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	21ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 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	5.2mA, 5.2mA
Basisteilenummer	74HC132

MM74HC132SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74HC132SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74HC132SJX 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 MM74HC132SJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MM74HC132MXFSC FSC FSC SOP3.9</p>	 <p>MM74HC132N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14DIP</p>	 <p>MM74HC132SJ Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>MM74HC138 Original SOP-16</p>
 <p>MM74HC132SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 4CH 14SOP</p>	 <p>MM74HC137N NS NS DIP16</p>	 <p>MM74HC138M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DECODER 3-8 LINE 16-SOIC</p>	 <p>MM74HC138M Fairchild/ON Semiconductor IC DECODER 3-8 LINE 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MM74HC132SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MM74HC132SJX Datenblatt	MM74HC132SJX-Datenblätter	MM74HC132SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74HC132SJX
MM74HC132SJX Electronic	MM74HC132SJX-Komponenten	MM74HC132SJX-Verteiler	MM74HC132SJX-Bild	MM74HC132SJX-Teil
MM74HC132SJX Preis	MM74HC132SJX Hersteller	MM74HC132SJX Bild	MM74HC132SJX Aktie	MM74HC132SJX Inventar
MM74HC132SJX Neu	MM74HC132SJX Original	MM74HC132SJX garantiert	MM74HC132SJX RFQ	MM74HC132SJX 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