





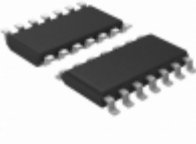



	<h2 style="color: red;">74HC132</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: 74HC132</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74HC132.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3571 pcs 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	74HC132
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP DIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	3571 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	Die
Serie	74HC
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Die
Andere Namen	74HC132-DIE
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	21ns @ 6V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 1.8 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel Die
Strom - Ruhende (Max)	20µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HC132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC132 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 74HC132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74HC132AF TOSHIBA 74HC132AF TOSHIBA</p>	 <p>74HC126PW-Q100J Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR QUAD 14TSSOP</p>	 <p>74HC132 Fairchild/Micros Components DIE CM GATE NAND QUAD 2-INP</p>	 <p>74HC132AG MOT 74HC132AG MOT</p>
 <p>74HC126S14-13 Diodes Incorporated IC BUFFER NON-INVERTING 14SO</p>	 <p>74HC126PW,118 Nexperia USA Inc. IC BUFFER DVR TRI-ST QD 14TSSOP</p>	 <p>74HC126T14-13 Diodes Incorporated IC BUFFER NON-INVERTING 14TSSOP</p>	 <p>74HC132ADR2 ON ON SOP3.9</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC132 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74HC132 Datenblatt	74HC132-Datenblätter	74HC132 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74HC132
74HC132 Electronic	74HC132-Komponenten	74HC132-Verteiler	74HC132-Bild	74HC132-Teil
74HC132 Preis	74HC132 Hersteller	74HC132 Bild	74HC132 Aktie	74HC132 Inventar
74HC132 Neu	74HC132 Original	74HC132 garantiert	74HC132 RFQ	74HC132 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