
	<h2 style="color: red;">74HC132DTR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74HC132DTR2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74HC132DTR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	74HC132DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74HC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	21ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	1 V ~ 3 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	5.2mA, 5.2mA

74HC132DTR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74HC132DTR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74HC132DTR2G 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 74HC132DTR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74HC132DB,118</b> Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SSOP</p>	 <p><b>74HC132DT</b> Original</p>	 <p><b>74HC132DR-SOP3.9MM</b> NS NS SOP14-3.9MM</p>	 <p><b>74HC132E</b> TI TI DIP14</p>
 <p><b>74HC132N</b> PHILIPS 74HC132N PHILIPS</p>	 <p><b>74HC132DR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74HC132N,652</b> NXP USA Inc. IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p><b>74HC132M</b> ST 74HC132M ST</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74HC132DTR2G AMI Semiconductor / 74HC132DTR2G Datenblatt	74HC132DTR2G-Datenblätter	74HC132DTR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74HC132DTR2G
74HC132DTR2G Electronic	74HC132DTR2G-Komponenten	74HC132DTR2G-Verteiler	74HC132DTR2G-Bild
74HC132DTR2G Preis	74HC132DTR2G Hersteller	74HC132DTR2G Bild	74HC132DTR2G Aktie
74HC132DTR2G Neu	74HC132DTR2G Original	74HC132DTR2G garantiert	74HC132DTR2G RFQ
			74HC132DTR2G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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