
	<h2 style="color: red;">DM74ALS1000AN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DM74ALS1000AN</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DM74ALS1000AN.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>	


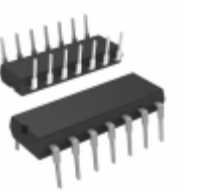

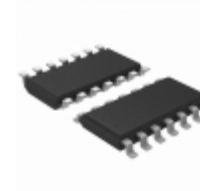
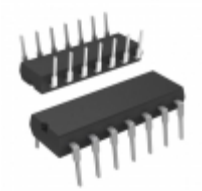


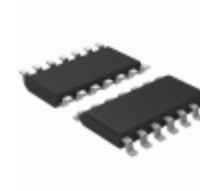
Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS1000AN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74ALS
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Andere Namen	74ALS1000
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 4 Channel 14-PDIP
Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 24mA
Basisteilenummer	74ALS1000

DM74ALS1000AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS1000AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS1000AN 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 DM74ALS1000AN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DM74ALS1000AMX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>DM74ALS1000AN Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>DM74ALS1000AMX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC</p>	 <p>DM74ALS1004MX Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>
 <p>DM74ALS09N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14DIP</p>	 <p>DM74ALS1004M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 6CH 6-INP 14SOIC</p>	 <p>DM74ALS1000AM Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>DM74ALS1004M Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX 1INPUT 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS1000AN AMI Semiconductor	DM74ALS1000AN Datenblatt	DM74ALS1000AN-Datenblätter	DM74ALS1000AN PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS1000AN
DM74ALS1000AN Electronic	DM74ALS1000AN-Komponenten	DM74ALS1000AN-Verteiler	DM74ALS1000AN-Bild	DM74ALS1000AN-Teil
DM74ALS1000AN Preis	DM74ALS1000AN Hersteller	DM74ALS1000AN Bild	DM74ALS1000AN Aktie	DM74ALS1000AN Inventar
DM74ALS1000AN Neu	DM74ALS1000AN Original	DM74ALS1000AN garantiert	DM74ALS1000AN RFQ	DM74ALS1000AN 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