
	<h2 style="color: red;">DM74ALS30ASJX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DM74ALS30ASJX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  DM74ALS30ASJX.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>	



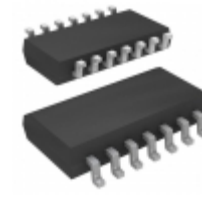
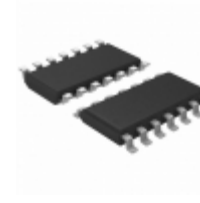
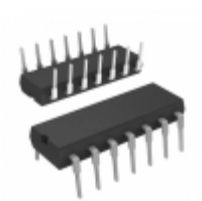
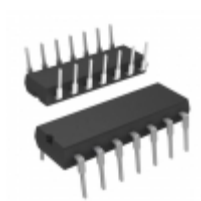
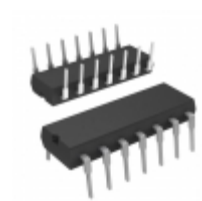
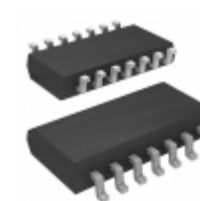
Spezifikationen

Teilenummer	DM74ALS30ASJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74ALS
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	8
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	12ns @ 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 1 Channel 14-SOP
Strom - hoch, niedrig	400µA, 8mA
Basisteilenummer	74ALS30

DM74ALS30ASJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DM74ALS30ASJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DM74ALS30ASJX 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 DM74ALS30ASJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DM74ALS32M Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>DM74ALS32MX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-SOIC</p>	 <p>DM74ALS30ASJ Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-SOIC</p>	 <p>DM74ALS32M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14SOIC</p>
 <p>DM74ALS30AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 8-INP 14DIP</p>	 <p>DM74ALS32N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE OR 4CH 2-INP 14-DIP</p>	 <p>DM74ALS30AN Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 8-INP 14-DIP</p>	 <p>DM74ALS30ASJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 8-INP 14SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DM74ALS30ASJX AMI Semiconductor / DM74ALS30ASJX Datenblatt	DM74ALS30ASJX-Datenblätter	DM74ALS30ASJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor DM74ALS30ASJX
DM74ALS30ASJX Electronic	DM74ALS30ASJX-Komponenten	DM74ALS30ASJX-Verteiler	DM74ALS30ASJX-Bild
DM74ALS30ASJX Preis	DM74ALS30ASJX Hersteller	DM74ALS30ASJX Bild	DM74ALS30ASJX Aktie
DM74ALS30ASJX Neu	DM74ALS30ASJX Original	DM74ALS30ASJX garantiert	DM74ALS30ASJX RFQ
			DM74ALS30ASJX 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