


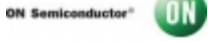






	<h2>74AC20SJ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74AC20SJ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74AC20SJ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: 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	74AC20SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 4-INP 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	74AC
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.1 V ~ 3.85 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	NAND Gate IC 2 Channel 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74AC20

74AC20SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC20SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC20SJ 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 74AC20SJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74AC240 FSC 74AC240 FSC</p>	 <p>74AC240CW AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE HEX INVERTER</p>	 <p>74AC20SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOP</p>	 <p>74AC20SC Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>
 <p>74AC20SCX SOP3.9 FAIRCHILD FAIRCHILD SOP14-3.9MM</p>	 <p>74AC20SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC</p>	 <p>74AC20SCX Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>	 <p>74AC20SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AC20SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC20SJ Datenblatt	74AC20SJ-Datenblätter	74AC20SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC20SJ
74AC20SJ Electronic	74AC20SJ-Komponenten	74AC20SJ-Verteiler	74AC20SJ-Bild	74AC20SJ-Teil
74AC20SJ Preis	74AC20SJ Hersteller	74AC20SJ Bild	74AC20SJ Aktie	74AC20SJ Inventar
74AC20SJ Neu	74AC20SJ Original	74AC20SJ garantiert	74AC20SJ RFQ	74AC20SJ 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