









	<h2>74AC10SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74AC10SJ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AC10SJ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2680 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	74AC10SJ
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2680 pcs 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	3
Zahl der Schaltkreise	3
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 3 Channel 14-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74AC10

74AC10SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AC10SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AC10SJ 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 74AC10SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AC11000D</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 16-SOIC</p>	 <p><b>74AC10SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74AC11</b> TOS 74AC11 TOS</p>	 <p><b>74AC10SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>74AC11000DR</b> N/A IC GATE NAND 4CH 2-INP 16-SOIC</p>	 <p><b>74AC10SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>74AC10SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14SOP</p>	 <p><b>74AC10SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-SOIC</p>

### 74AC10SJ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

74AC10SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74AC10SJ Datenblatt	74AC10SJ-Datenblätter	74AC10SJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74AC10SJ
74AC10SJ Electronic	74AC10SJ-Komponenten	74AC10SJ-Verteiler	74AC10SJ-Bild	74AC10SJ-Teil
74AC10SJ Preis	74AC10SJ Hersteller	74AC10SJ Bild	74AC10SJ Aktie	74AC10SJ Inventar
74AC10SJ Neu	74AC10SJ Original	74AC10SJ garantiert	74AC10SJ RFQ	74AC10SJ 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited