

	<h2 style="color: red;">74VHCT00ASJX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74VHCT00ASJX</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74VHCT00ASJX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

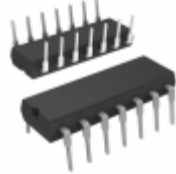
### Spezifikationen

Teilenummer	74VHCT00ASJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74VHCT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.9ns @ 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-SOP
Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHCT00

74VHCT00ASJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74VHCT00ASJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74VHCT00ASJX 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 74VHCT00ASJX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74VHCT02ATTR</b> STMicroelectronics IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHCT02AMTR</b> STMicroelectronics IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO</p>	 <p><b>74VHCT00SJX SOP5.2</b> FAIRCHILD FAIRCHILD SOP14-5.2MM</p>	 <p><b>74VHCT00AN</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-DIP</p>
 <p><b>74VHCT00ASJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP</p>	 <p><b>74VHCT00ATTR</b> STMicroelectronics IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP</p>	 <p><b>74VHCT00AN</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP</p>	 <p><b>74VHCT00ASJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74VHCT00ASJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74VHCT00ASJX Datenblatt	74VHCT00ASJX-Datenblätter	74VHCT00ASJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74VHCT00ASJX
74VHCT00ASJX Electronic	74VHCT00ASJX-Komponenten	74VHCT00ASJX-Verteiler	74VHCT00ASJX-Bild	74VHCT00ASJX-Teil
74VHCT00ASJX Preis	74VHCT00ASJX Hersteller	74VHCT00ASJX Bild	74VHCT00ASJX Aktie	74VHCT00ASJX Inventar
74VHCT00ASJX Neu	74VHCT00ASJX Original	74VHCT00ASJX garantiert	74VHCT00ASJX RFQ	74VHCT00ASJX 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