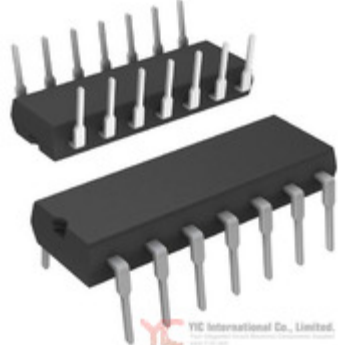

	<h2 style="color: red;">MC74ACT20N</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC74ACT20N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC74ACT20N.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






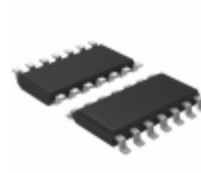

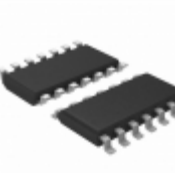
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC74ACT20N</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	74ACT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	4
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Through Hole
Max Propagation Delay @ V, Max CL	9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

MC74ACT20N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC74ACT20N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC74ACT20N 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 MC74ACT20N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC74ACT20DG</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT240DW</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT240DTR2</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>	 <p><b>MC74ACT20DR2</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>
 <p><b>MC74ACT240DTR2G</b> ON Semiconductor IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>	 <p><b>MC74ACT20DR2G</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>	 <p><b>MC74ACT240</b> MOT MOT SOP20</p>	 <p><b>MC74ACT20D</b> ON Semiconductor IC GATE NAND 2CH 4-INP 14-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC74ACT20N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC74ACT20N Datenblatt	MC74ACT20N-Datenblätter	MC74ACT20N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74ACT20N
MC74ACT20N Electronic	MC74ACT20N-Komponenten	MC74ACT20N-Verteiler	MC74ACT20N-Bild	MC74ACT20N-Teil
MC74ACT20N Preis	MC74ACT20N Hersteller	MC74ACT20N Bild	MC74ACT20N Aktie	MC74ACT20N Inventar
MC74ACT20N Neu	MC74ACT20N Original	MC74ACT20N garantiert	MC74ACT20N RFQ	MC74ACT20N 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