

<b>74VHCT02AMTR</b>	
Teilenummer	<a href="#">74VHCT02AMTR</a>
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">74VHCT02AMTR.pdf</a>
74VHCT02AMTR Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74VHCT02AMTR			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">74VHCT02AMTR</a>	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14SO
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Serie	74VHCT	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	497-7144-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NOR Gate	Logikpegel - Low	0.8V
Logikpegel - Hohe	2V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	NOR Gate IC 4 Channel 14-SO
Strom - Ruhende (Max)	2µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74VHCT02		

74VHCT02AMTR 500 pcs Neu und original auf Lager, 74VHCT02AMTR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74VHCT02AMTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74VHCT02AMTR: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für 74VHCT02AMTR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">74VHCT02BQ-Q100X</a>	IC GATE NOR QUAD 2INPUT 14DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00ATTR</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00AMTCX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	Fairchild/ON Semiconductor	1929 pcs
	<a href="#">74VHCT00AMX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">74VHCT00AN</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14DIP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2500 pcs
	<a href="#">74VHCT03ATTR</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00ASJX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74VHCT02ATTR</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14TSSOP	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00AMTCX</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14-TSSOP	N/A	1929 pcs
	<a href="#">74VHCT00ASJ</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00AMTC</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	84 pcs
	<a href="#">74VHCT02BQ,115</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-DHVQFN	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74VHCT02D-Q100J</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74VHCT03AMTR</a>	IC GATE NAND OD 4CH 2-INP 14SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74VHCT02PW-Q100J</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74VHCT02PW,118</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	<a href="#">74VHCT00AM</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SOIC	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1100 pcs
	<a href="#">74VHCT00AMTR</a>	IC GATE NAND 4CH 2-INP 14SO	STMicroelectronics	500 pcs
	<a href="#">74VHCT03</a>	74VHCT03 ST	ST	568 pcs
	<a href="#">74VHCT02D,118</a>	IC GATE NOR 4CH 2-INP 14-SO	Nexperia USA Inc.	500 pcs

74VHCT02AMTR-Lager	74VHCT02AMTR Preis	74VHCT02AMTR-Elektronik	74VHCT02AMTR-Komponenten
74VHCT02AMTR Inventar	74VHCT02AMTR Digikey	Lieferant 74VHCT02AMTR	74VHCT02AMTR online bestellen
Anfrage 74VHCT02AMTR	74VHCT02AMTR-Bild	74VHCT02AMTR Bild	74VHCT02AMTR PDF
74VHCT02AMTR Datenblatt	74VHCT02AMTR Datenblatt herunterladen	Hersteller	