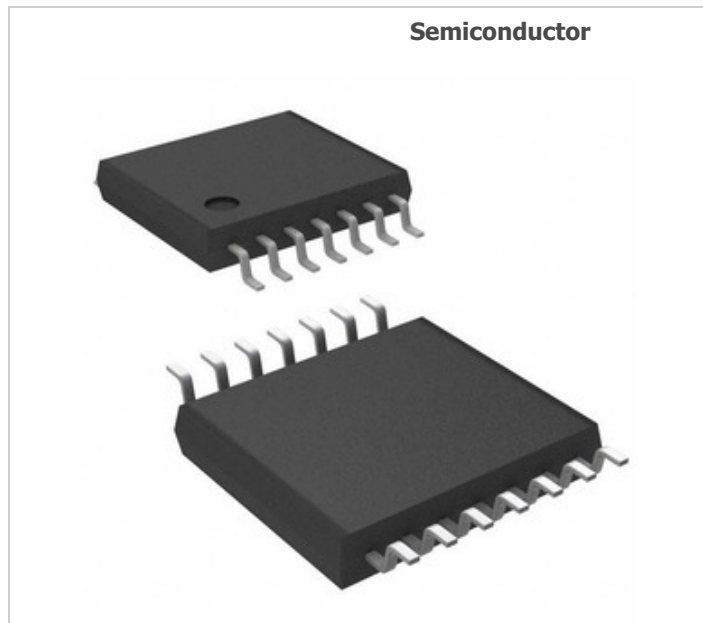


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

MC74HCT20ADTG

Teilenummer:	MC74HCT20ADTG
Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produktbeschreibung	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14TSSOP
Datenblätter:	MC74HCT20ADTG.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MC74HCT20ADTG

TEILENUMMER	MC74HCT20ADTG
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC GATE NAND 2CH 4-INP 14TSSOP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	MC74HCT20ADTG.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.5 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	14-TSSOP
SERIE	74HCT
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	4
ZAHL DER SCHALTKREISE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	42ns @ 5V, 50pF
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
LOGIKTYP	NAND Gate
LOGIKPEGEL - LOW	0.8V
LOGIKPEGEL - HOHE	2V
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	NAND Gate IC 2 Channel 14-TSSOP
STROM - RUHENDE (MAX)	10µA
STROM - HOCH, NIEDRIG	4mA, 4mA

Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	MC74HCT20ADTG-Verteiler	MC74HCT20ADTG Lieferant
MC74HCT20ADTG Preis	MC74HCT20ADTG Bilder	MC74HCT20ADTG-Bild
MC74HCT20ADTG PDF-Datenblatt	MC74HCT20ADTG Datenblatt herunterladen	MC74HCT20ADTG-Datenblatt
MC74HCT20ADTG Aktie	Kaufen Sie MC74HCT20ADTG	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	Aptina / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HCT20ADTG

Verwandte Produkte

<p>MC74HCT241ADWG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT14AFELG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOEIAJ Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MC74HCT241ADTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT241ADTG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MC74HCT244ADG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT241ADWR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MC74HCT20ADG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT20ADTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MC74HCT14AN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT20ADR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC GATE NAND 2CH 4-INP 14SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
<p>MC74HCT14ANG Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	<p>MC74HCT14ADTR2G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP Auf Lager: 589 pcs RFQ</p>