

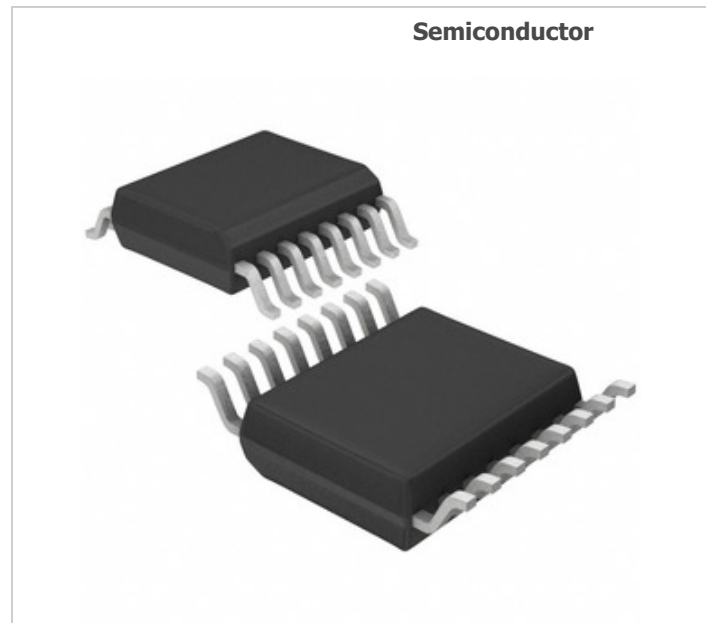


 **AMI Semiconductor / ON**

MC74HC4020ADTR2


Part Number: MC74HC4020ADTR2
 Fabrikant / Brand: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Produkt beschreibung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP
 Datebanken:  MC74HC4020ADTR2.pdf
 RoHs Status:  Enthält Bleif / RoHS net konform
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun MC74HC4020ADTR2

PART NUMBER	MC74HC4020ADTR2
HIERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Enthält Bleif / RoHS net konform
DATENLABEL	 MC74HC4020ADTR2.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	2V ~ 6V
TRIGGER TYPE	Negative Edge
TIMING	-
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-TSSOP
SERIE	74HC
RESET	Asynchronous
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
OPERATIOUN TEMPERATUR	-55°C ~ 125°C
ZUEL VUN ELEMENTER	1
ZUEL VUN BITS PER ELEMENT	14
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOOSST TYP	Binary Counter
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
DIREKTIOUN	Up
DETAILBESCHREIWUNG	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-TSSOP
ZUEL GRAD	50MHz
BASISZUEL NUMMER	74HC4020

Verbonnen Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	MC74HC4020ADTR2 Distributeur	MC74HC4020ADTR2 Ubidder
MC74HC4020ADTR2 Präis	MC74HC4020ADTR2 Fotoen	MC74HC4020ADTR2 Bild
MC74HC4020ADTR2 PDF Dateblatt	MC74HC4020ADTR2 Luet Dateblatt	MC74HC4020ADTR2 Dateblatt
MC74HC4020ADTR2 Stock	Kaaft MC74HC4020ADTR2	Kaaft AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Ubidder	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	Aptina / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC4020ADTR2

Verbonnen Produkter

 <p>MC74HC4020AD Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC4040ADG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 12STAGE BIN 16-SOIC Op Lager: 903 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC4020ADR2G Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC4020ANG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER RIPPLE 14STAGE 16DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC4020AFG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC393AN Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER DUAL 4STAGE 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC393AFELG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER BINARY 8BIT 14SOEIAJ Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC4020AFELG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOEIAJ Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC393ANG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER DUAL 4STAGE 14DIP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC4040ADR2G Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC4020ADTR2G Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-TSSOP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC4020ADG Produzenteuren: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschriewung: IC COUNTER 14STAGE BIN 16-SOIC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>