




MC74HC390ADR2G

Onderdeel nummer:	MC74HC390ADR2G
Fabrikant / Merk:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Productomschrijving	IC COUNTER DUAL 4STAGE 16SOIC
Datasheets:	PDF MC74HC390ADR2G.pdf
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.













Specificaties van MC74HC390ADR2G

ONDERDEEL NUMMER	MC74HC390ADR2G
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC COUNTER DUAL 4STAGE 16SOIC
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF MC74HC390ADR2G.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2V ~ 6V
TRIGGER TYPE	Negative Edge
TIMING	-
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-SOIC
SERIE	74HC
RESET	Asynchronous
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ANDERE NAMEN	MC74HC390ADR2GOS MC74HC390ADR2GOS-ND MC74HC390ADR2GOSTR
TEMPERATUUR	-55°C ~ 125°C
AANTAL ELEMENTEN	2
AANTAL BITS PER ELEMENT	4
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKANT STANDAARD LEVERTIJD	20 Weeks
TYPE LOGICA	Counter, Decade
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
RICHTING	-
GEDETAILLEERDE BESCHRIJVING	Counter IC Counter, Decade 2 Element 4 Bit Negative Edge 16-SOIC
COUNT RATE	50MHz
BASE PART NUMBER	74HC390

Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	MC74HC390ADR2G-distributeur	MC74HC390ADR2G leverancier
MC74HC390ADR2G prijs	MC74HC390ADR2G Afbeeldingen	MC74HC390ADR2G-afbeelding
MC74HC390ADR2G PDF-gegevensblad	MC74HC390ADR2G Download gegevensblad	Gegevensblad MC74HC390ADR2G
MC74HC390ADR2G-voorraad	Koop MC74HC390ADR2G	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	Aptina / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC74HC390ADR2G

gerelateerde producten

 <p>MC74HC390ADTR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC390AFELG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTR RPPL DUAL 4ST 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC377ADWR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC377ADTR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC390AD fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC390ANG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER BIN DUAL 4ST 16-DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC377ADWG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC377ADTG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC390ADG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16-SOIC Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC390AFG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTR RPPL DUAL 4ST 16SOEIAJ Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MC74HC390ADTR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER RPPL DUAL 4ST 16TSSOP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MC74HC390AN fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC COUNTER DUAL 4STAGE 16DIP Op voorraad: Out stock</p> <p>RFQ</p>