

	<h2 style="color: red;">MC74HC4040ADTR2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC74HC4040ADTR2
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC COUNTER 12STAGE BIN 16-TSSOP
Datenblätter:	 MC74HC4040ADTR2.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 2134 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC74HC4040ADTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER 12STAGE BIN 16-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	2134 pcs Stock
Serie	74HC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Richtung	Up
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Zählrate	50MHz
zurückstellen	Asynchronous
Logiktyp	Binary Counter
Anzahl der Bits pro Element	12
Zeitliche Koordinierung	-
Trigger-Typ	Negative Edge
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC74HC4040ADTR2 ist neu im Original, Suche MC74HC4040ADTR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC74HC4040ADTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC74HC4040ADTR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC74HC4040ADR2 ON ON SOP-16</p>	 <p>MC74HC4040AN MOT MC74HC4040AN MOT</p>	 <p>MC74HC4040ANG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER RIPPLE 12STAGE 16DIP</p>	 <p>MC74HC4040AFELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 12STAGE BIN 16-SOEIAJ</p>
 <p>MC74HC4040ADG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 12STAGE BIN 16-SOIC</p>	 <p>MC74HC4040 MOTOROLA MC74HC4040 MOTOROLA</p>	 <p>MC74HC4040AFG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 12STAGE BIN 16-SOEIAJ</p>	 <p>MC74HC4040ADTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 12STAGE BIN 16-TSSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| ⊗ MC74HC32AFEL | ↔ MC74HC32AFL1 | ⇒ MC74HC32AN | D MC74HC367N | ↕ MC74HC373ADWG |
| ⊣ MC74HC373AFELG | ⊗ MC74HC374AFEL | D MC74HC374AN | ⇒ MC74HC390ADG | ↕ MC74HC390ADR |
| ⊗ MC74HC390ADR2 | ⊣ MC74HC390ADR2G | ⊗ MC74HC390D | ↔ MC74HC393AFEL | ↕ MC74HC393AFELG |
| D MC74HC393DR2 | ⊗ MC74HC393F | ⊣ MC74HC4002DR | ⊗ MC74HC4020A | ↕ MC74HC4020AFEL |
| ⇒ MC74HC4020AFELG | ↔ MC74HC4020AN | ⊗ MC74HC4020N | ⊣ MC74HC4040AD | ↕ MC74HC4040ADR2G |
| ↔ MC74HC4040ANG | ⇒ MC74HC4046ADTG | D MC74HC4046AFELG | ⊗ MC74HC4046AFR1 | ⊣ MC74HC4049N |
| ⊗ MC74HC4050DR2 | D MC74HC4050FEL | ⇒ MC74HC4051ADTR2 | ↔ MC74HC4051ADTR2G | ↕ MC74HC4051AFEL |
| ⊣ MC74HC4051AFELG | ⊗ MC74HC4051DWR2 | ↔ MC74HC4052ADR2 | ⇒ MC74HC4052ADR2G | ↕ MC74HC4052ADTR2G |
| ⊗ MC74HC4052ADWR2 | ⊣ MC74HC4052ADWR2G | ⊗ MC74HC4052AFELG | D MC74HC4052DR2 | ↕ MC74HC4052F |
| ↔ MC74HC4053ADR2 | ⊗ MC74HC4053ADTR2G | ⊣ MC74HC4053ADW | ⊗ MC74HC4053ADWG | ↕ MC74HC4053ADWR2G |

Contact us: 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