



M74HC4060YTTR

Cikkszám: **M74HC4060YTTR**
 termék leírás: IC COUNTER/OSC 14ST BIN 16TSSOP
 RoHS állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: M74HC4060YTTR.pdf

Gyártó / Márka: STMicroelectronics
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA >

A kép ábrázolás lehet.
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

Termék leírás

Cikkszám	M74HC4060YTTR	Gyártó	STMicroelectronics
Leírás	IC COUNTER/OSC 14ST BIN 16TSSOP	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	M74HC4060YTTR.pdf		
Feszültségellátás	2V ~ 6V	Trigger típusa	Negative Edge
Időzítés	-	Szállító eszközcsomag	16-TSSOP
Sorozat	Automotive, AEC-Q100, 74HC	Visszaállítás	Asynchronous
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Más nevek	497-14393-2	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 125°C
Elemek száma	1	Az elemenkénti bitek száma	14
Szerelési típus	Surface Mount	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
A gyártó szabványos leadási ideje	38 Weeks	Logikai típus	Binary Counter
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Írány	Up
Részletes leírás	Counter IC Binary Counter 1 Element 14 Bit Negative Edge 16-TSSOP	Számláló	65MHz
Alap rész száma	74HC4060		

Kapcsolódó termékek

<p>M74HC4072RM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC GATE OR 2CH 4-INP 14SO Letöltés: M74HC4072RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4060RM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC COUNT/OSC 14STAGE BIN 16-SOIC Letöltés: M74HC4060RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HC4060B1R Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC COUNT/OSC 14STAGE BIN 16-DIP Letöltés: M74HC4060B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4075B1R Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC GATE OR 3CH 3-INP 14DIP Letöltés: M74HC4075B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HC4066B1R Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC SWITCH QUAD 2X1 14DIP Letöltés: M74HC4066B1R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4066RM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC SWITCH QUAD 2X1 14SOIC Letöltés: M74HC4066RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HC4053RM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16SOIC Letöltés: M74HC4053RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4053TTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC MUX/DEMUX TRIPLE 2X1 16TSSOP Letöltés: M74HC4053TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HC4060TTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC COUNTER/OSC 14STAGE 16-TSSOP Letöltés: M74HC4060TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4060YRM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC COUNTER/OSC 14ST BIN 16SOIC Letöltés: M74HC4060YRM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>M74HC4075RM13TR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC GATE OR 3CH 3-INP 14SO Letöltés: M74HC4075RM13TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>M74HC4066TTR Gyártók: STMicroelectronics Leírás: IC SWITCH QUAD 2X1 14TSSOP Letöltés: M74HC4066TTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

STMicroelectronics M74HC4060YTTR
 M74HC4060YTTR Ár
 M74HC4060YTTR PDF adatlap
 M74HC4060YTTR készlet
 STMicroelectronics M74HC4060YTTR
 STMicroelectronics M74HC4060YTTR

M74HC4060YTTR forgalmazó
 M74HC4060YTTR képek
 M74HC4060YTTR Tölts le az adatlapot
 Vásároljon M74HC4060YTTR-et
 STMicroelectronics beszállító

M74HC4060YTTR beszállító
 M74HC4060YTTR kép
 M74HC4060YTTR adatlap
 Vásároljon STMicroelectronics M74HC4060YTTR
 STMicroelectronics Forgalmazó