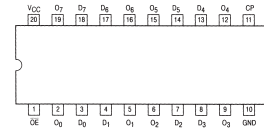


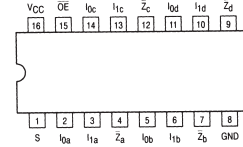
## 74 HCT logikai áramkörök (folytatás)

Típus	Rakt.sz.	Leírás	
74 HCT 573	38622	Octal Latch 3-State DIP20	
74 HCT 574	38623	Octal D-FF Pet 3-State DIP20	
74 HCT 595	33072	8bit Shift Reg/Outp Latch DIP16	
74 HCT 4040	20989	12Stage Binary Counter DIP16	
74 HCT 4060	20994	14 Stage Binary Counter DIP16	
74 HCT 4066	20995	Quad Bilateral Switch DIP14	<b>megrendelésre</b>

74 xx 374



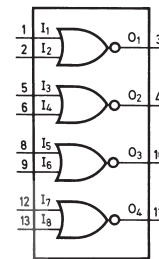
74 xx 574



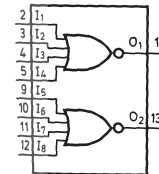
## CMOS 4000 SMD logikai áramkörök

Típus	Rakt.sz.	Leírás	
CMOS 4001 SMD	19487	4x2 bemenetű NOR SO14	
CMOS 4011 SMD	19492	4x2 bemenetű NAND SO14	
CMOS 4013 SMD	19493	2x D-tároló SO14	
CMOS 4017 SMD	19498	Dekadikus számláló/osztó SO16	
CMOS 4024 SMD	19505	7 fokozatú bináris számláló SO14	
CMOS 4049 SMD	26499	6x inverter SO16	
CMOS 4051 SMD	19522	8 csatornás analóg mux/demux SO16	
CMOS 4052 SMD	19523	4 csatornás diff. mux/demux SO16	
CMOS 4053 SMD	19524	3x2 csatornás analóg mux/demux SO16	
CMOS 4060 SMD	19527	12 bites bináris számláló és oszcillátor SO16	
CMOS 4066 SMD	19529	4x analóg kapcsoló SO14	
CMOS 4069 SMD	19531	6x inverter SO14	
CMOS 4081 SMD	19552	4X2 bemenetű AND SO14	
CMOS 4093 SMD	19540	4x2 bemenetű NAND-Schmitt. SO14	
CMOS 4094 SMD	19541	8 bites univerzális léptetőregiszter SO16	
CMOS 4543 SMD	53677	Dekóder/meghajtó BCD 7seg. SO16	

CMOS 4001



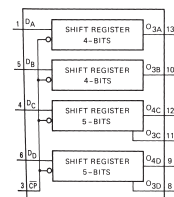
CMOS 4002



## CMOS 4000 logikai áramkörök

Típus	Rakt.sz.	Leírás	
CMOS 4001	17455	4x2 bemenetű NOR DIP14	
CMOS 40106	17622	6x Schmitt DIP14	
CMOS 4011	17465	4x2 bemenetű NAND DIP14	
CMOS 4012	17467	2x4 bemenetű NAND DIP14	
CMOS 4013	17469	2x D-tároló DIP14	
CMOS 4015	17473	2x4 bites statikus léptetőregiszter DIP16	
CMOS 4017	17477	Dekadikus számláló/osztó DIP16	
CMOS 4020	17483	14 bites bináris számláló DIP16	
CMOS 4021	17485	8 bites stat. léptetőregiszter DIP16	
CMOS 4023	17489	3x3 bemenetű NAND DIP14	
CMOS 4024	17491	7 bites bináris számláló DIP14	
CMOS 4025	17493	3x3 bemenetű NOR DIP14	
CMOS 4026	17495	Dekadikus számláló/osztó DIP16	
CMOS 4027	17496	2x billenőkör DIP16	
CMOS 4028	17498	Decimális dekóder BCD DIP16	
CMOS 4029	17500	4 bites fel/le számláló DIP16	
CMOS 4030	17502	4x2 bemenetű Exclusive-OR DIP14	
CMOS 4033	18507	Számláló/osztó DIP16	

CMOS 4006



CMOS 4011

