










Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Gyári kód	Sorozat	Funkció	DIP14
			Normál	SMD				
34-03-89	74 HC 595 N	PHIS	DIP16	-	74HC595N	595	8-bites léptetőregiszter kimeneti tárolóval	
34-03-06	M74 HC 595 B1R	STM	DIP16	-	M74HC595B1R			
34-03-90	SN 74 HC 595N	TI	DIP16	-	SN74HC595N			
78-00-33	SN 74 HC 595D/SMD	TI	-	SO16	SN74HC595D			
43-01-24	74 HC 595 AD/SMD	PHIS	-	SO16	74HC595D			
78-00-40	MC 74 HC 595ADG/SMD	ONS	-	SO16	MC74HC595ADG	597	8-bites léptetőregiszter bemeneti tárolóval	
34-04-01	CD74 HC 597E	TI	DIP16	-	CD74HC597E			
78-00-56	CD74 HC 597M	TI	-	SO16	CD74HC597M			
34-01-30	74 HC 640 E	TI	DIP20	-	CD74HC640E	640	8-bites invertáló buszmeghajtó, 3-state kimenet	DIP20
34-04-63	CD74 HC 688E	TI	DIP20	-	CD74HC688E	688		
34-04-36	CD74 HC 4017E	TI	DIP16	-	CD74HC4017E	4017	dekadikus számláló/osztó (Johnson-számláló)	
78-00-65	CD74 HC 4017M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4017M			
K 34-01-69	74 HC 4024 E	TI	DIP14	-	CD74HC4024E	4024	7-bites bináris számláló	DIP24
34-05-06	CD74 HC 4024E	TI	DIP14	-	CD74HC4024E			
34-04-81	MC 74 HC 4040ANG	ONS	DIP16	-	MC74HC4040ANG	4040	12-bites bináris számláló	
78-00-98	MC 74 HC 4040ADG/SMD	ONS	-	SO16	MC74HC4040ADG			
78-00-99	SN 74 HC 4040D/SMD	TI	-	SO16	SN74HC4040D			
34-01-68	SN 74 HC 4046 AE	ONS	DIP16	-	MC74HC4046AN	4046	PLL-áramkör	
K 43-03-05	74 HC 4046 M/SMD	FAI	-	SO16	MM74HC4046M			
78-01-03	MC 74 HC 4046ADG/SMD	ONS	-	SO16	MC74HC4046ADG	4049	hatszoros inverter, nem pufferelt	SO14
78-01-60	74 HC 4049D/SMD	PHIS	-	SO16	74HC4049D			
78-01-74	MM 74 HC 4049M/SMD	FAI	-	SO16	MM74HC4049M			
34-04-23	CD74 HC 4051E	TI	DIP16	-	CD74HC4051E	4051	8-csatornás analóg multiplexer/demultiplexer	
78-00-08	74 HC 4051D/SMD	PHIS	-	SO16	74HC4051D			
78-00-23	CD74 HC 4051M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4051M			
78-00-22	MC 74 HC 4051ADG	ONS	-	SO16	MC74HC4051ADG			
34-04-08	CD74 HC 4052E	TI	DIP16	-	CD74HC4052E	4052	dupla, 4-csatornás analóg multiplexer/demultiplexer	SO16
78-00-52	CD74 HC 4052M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4052M			
34-03-79	CD74 HC 4053E	TI	DIP16	-	CD74HC4053E	4053	tripla, 2-csatornás analóg multiplexer/demultiplexer	
43-04-18	CD74 HC 4053M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4053M			
34-04-30	CD74 HC 4060E	TI	DIP16	-	CD74HC4060E	4060	14-bites bináris számláló, oszcillátor	SO24W
78-00-66	CD74 HC 4060M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4060M			
78-00-75	SN 74 HC 4060D/SMD	TI	-	SO16	SN74HC4060D			
K 34-03-75	MM 74 HC 4066N	FAI	DIP14	-	MM74HC4066N	4066	négyzteres analóg kapcsoló	
34-03-77	CD74 HC 4066E	TI	DIP14	-	CD74HC4066N			
78-00-02	CD 74 HC 4066M/SMD	TI	-	SO14	CD74HC4066M			
U 78-01-71	CD74 HC 4066PW/SMD	TI	-	TSSOP14	CD74HC4066PW			
34-04-45	CD74 HC 4067E	TI	DIP24	-	CD74HC4067E	4067	16-csatornás multiplexer/demultiplexer	TSSOP14
43-03-74	74 HC 4067D/SMD	PHIS	-	SO24W	74HC4067D			
34-01-59	74 HC 4078 AP	TOS	DIP14	-	TC74HC4078AP	4078	8 bemenetű NOR (nem-vagy) kapu	
34-04-68	CD74 HC 4094E	TI	DIP16	-	CD74HC4094E	4094	8-bites univerzális léptetőregiszter	
43-03-85	74 HC 4094M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4094M			
34-03-07	M74 HC 4094 B1R	STM	DIP16	-	M74HC4094B1R	4316	4 x analóg kapcsoló bipoláris jelekre	
34-02-46	74 HC 4316 N	ONS	DIP16	-	MC74HC4316N			
34-00-63	CD74 HC 4511E	TI	DIP16	-	CD74HC4511E	4511	BCD/7-szegmens dekóder és meghajtó	
78-01-21	74 HC 4514D/SMD-300	PHIS	-	SO24W	74HC4514D,652	4514	4/16-demultiplexer tárolóval	
K 78-01-56	MM 74 HC 4514WM/SMD	FAI	-	SO24W	MM74HC4514WM			
78-00-90	CD74 HC 4520M/SMD	TI	-	SO16	CD74HC4520M	4520	dupla, bináris számláló	
34-01-85	CD74 HC 4538 E	TI	DIP16	-	CD74HC4538E	4538	dupla precíziós monostabil multivibrátor	
34-04-04	CD74 HC 4543E	TI	DIP16	-	CD74HC4543E	4543	BCD/7-szegmens dekóder, tároló és meghajtó	

Digitális áramkörök



74 HCT.. sorozatú CMOS-áramkör család

Cikkszám	Típus	Gyártó	Tokozás		Gyári kód	Sorozat 74 HCT ..	Funkció
			Normál	SMD			
34-04-44	CD74 HCT 00E	TI	DIP14	-	CD74HCT00E	00	4 x 2-bemenetű NAND (nem-és) kapu
34-02-95	M74 HCT 00 B1R	STM	DIP14	-	M74HCT00B1R		
78-00-68	SN 74 HCT 00D/SMD	TI	-	SO14	SN74HCT00D		
43-02-56	M74 HCT 00 M1R/SMD	STM	-	SO14	M74HCT00M1R	02	4 x 2-bemenetű NOR (nem-vagy) kapu
34-04-72	CD74 HCT 02E	TI	DIP14	-	CD74HCT02E		
43-03-27	CD74 HCT 02M/SMD	TI	-	SO14	SN74HCT02M		
34-03-94	CD74 HCT 04E	TI	DIP14	-	CD74HCT04E	04	hatszoros inverter
34-02-96	M74 HCT 04 B1R	STM	DIP14	-	M74HCT04B1R		
43-03-55	74 HCT 04 M/SMD	TI	-	SO14	CD74HCT04M		
78-00-95	SN 74 HCT 04PW/SMD	TI	-	TSSOP14	SN74HCT04PW		

U - Újdonság! Előző katalógusunk megjelenése óta került kínálatunkba
 B - Beszerzés alatt lévő típus
 K - Kifutó típus (új fejlesztéshez nem ajánlott, a raktárkészlet erejéig!)

R - Rendelésre szállítható típus
 (Pb free)/ROHS

