

Integrated Circuits

Part No.		MFG	1-24	25-99	100-999	Other	Part No.	MFG	1-24	25-99	100-999	Other
SN	74LS682NDS	MOT	1.820 H	1.480 AE			SN	74LS796DWR2	MOT	0.860 H	0.700 AE	
SN	74LS684DW	MOT	2.080 H	1.700 AE			SN	74LS796J	MOT	1.440 H	1.160 AE	
SN	74LS684DW	TI	2.580	2.580	1.940 AC	1.800 AL	SN	74LS796JD	MOT	1.600 H	1.300 AE	
SN	74LS684J	MOT	2.700 H	2.200 AE			SN	74LS796N	MOT	0.720 H	0.580 AE	
SN	74LS684JD	MOT	2.860 H	2.320 AE			SN	74LS796ND	MOT	0.880 H	0.720 AE	
SN	74LS684N	MOT	1.980 H	1.600 AE			SN	74LS797DW	MOT	1.000 H	0.820 AE	
SN	74LS684N	TI	2.440	2.440	1.840 AC	1.710 AL	SN	74LS797DWR2	MOT	1.040 H	0.840 AE	
SN	74LS684N3	TI	2.710	2.710	2.040 AC	1.890 AL	SN	74LS797J	MOT	1.620 H	1.320 AE	
SN	74LS684ND	MOT	2.140 H	1.740 AE			SN	74LS797JD	MOT	1.780 H	1.440 AE	
SN	74LS688DW	MOT	1.680 H	1.360 AE			SN	74LS797N	MOT	0.900 H	0.740 AE	
SN	74LS688DW	TI	2.060	2.060	1.550 AC	1.440 AL	SN	74LS797ND	MOT	1.060 H	0.860 AE	
SN	74LS688DWR2	MOT	1.720 H	1.380 AE			SN	74LS798DW	MOT	1.000 H	0.820 AE	
SN	74LS688J	MOT	2.280 H	1.860 AE			SN	74LS798DWR2	MOT	1.040 H	0.840 AE	
SN	74LS688N	MOT	1.560 H	1.280 AE			SN	74LS798J	MOT	1.620 H	1.320 AE	
SN	74LS688N	TI	1.670	1.670	1.250 AC	1.160 AL	SN	74LS798JD	MOT	1.780 H	1.440 AE	
SN	74LS688N3	TI	1.930	1.930	1.450 AC	1.350 AL	SN	74LS798N	MOT	0.900 H	0.740 AE	
SN	74LS688ND	MOT	1.720 H	1.400 AE			SN	74LS798ND	MOT	1.060 H	0.860 AE	
SN	74LS688NDS	MOT	1.760 H	1.440 AE			SN	74LS83AD	MOT	0.620 H	0.490 AE	
SN	74LS697DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN	74LS83AD	TI	0.750	0.750	0.570 AC
SN	74LS697N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN	74LS83ADR2	MOT	0.640 H	0.520 AE	0.530 AL
SN	74LS699DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN	74LS83AJ	MOT	0.720 H	0.580 AE	
SN	74LS699N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN	74LS83AJD	MOT	0.820 H	0.680 AE	
SN	74LS73AD	MOT	0.430 H	0.350 AE			DM	74LS83AN	NSC	0.660	0.660	0.540 AC
SN	74LS73AD	TI	0.530	0.530	0.400 AC	0.370 AL	SN	74LS83AN	MOT	0.540 H	0.430 AE	
SN	74LS73ADR2	MOT	0.460 H	0.380 AE			SN	74LS83AN	TI	0.670	0.670	0.500 AC
SN	74LS73AJ	MOT	0.540 H	0.430 AE			SN	74LS83AN3	TI	0.840	0.840	0.630 AC
SN	74LS73AJD	MOT	0.640 H	0.520 AE			SN	74LS83AND	MOT	0.640 H	0.520 AE	
DM	74LS73AJM	NSC	0.410	0.410	0.340 AC	0.280 AL	DM	74LS83AAMM	NSC	0.630	0.630	0.520 AC
DM	74LS73AN	NSC	0.410	0.410	0.340 AC	0.280 AL	SN	74LS848J	MOT	1.320 H	1.060 AE	
SN	74LS73AN	MOT	0.360 H	0.290 AE			SN	74LS848JD	MOT	1.420 H	1.160 AE	
SN	74LS73AN	TI	0.440	0.440	0.330 AC	0.310 AL	SN	74LS848N	MOT	1.140 H	0.920 AE	
SN	74LS73AN3	TI	0.620	0.620	0.470 AC	0.430 AL	SN	74LS848ND	MOT	1.240 H	1.000 AE	
SN	74LS73AND	MOT	0.460 H	0.380 AE			SN	74LS85D	MOT	0.480 H	0.390 AE	
SN	74LS73ANDS	MOT	0.500 H	0.400 AE			SN	74LS85D	TI	0.600	0.600	0.450 AC
SN	74LS748J	MOT	1.180 H	0.940 AE			SN	74LS85DR2	MOT	0.520 H	0.420 AE	0.420 AL
SN	74LS748JD	MOT	1.280 H	1.040 AE			SN	74LS85J	MOT	0.600 H	0.480 AE	
SN	74LS748N	MOT	1.000 H	0.800 AE			SN	74LS85JD	MOT	0.700 H	0.560 AE	
SN	74LS748ND	MOT	1.100 H	0.900 AE			DM	74LS85M	NSC	0.480	0.480	0.400 AC
SN	74LS74AD	MOT	0.280 H	0.230 AE			DM	74LS85N	NSC	0.480	0.480	0.400 AC
SN	74LS74AD	TI	0.360	0.360	0.270 AC	0.250 AL	SN	74LS85N	MOT	0.410 H	0.330 AE	
SN	74LS74ADR2	MOT	0.410 H	0.330 AE			SN	74LS85N	TI	0.510	0.510	0.380 AC
SN	74LS74AJ	MOT	0.480 H	0.390 AE			SN	74LS85N3	TI	0.690	0.690	0.520 AC
SN	74LS74AJD	MOT	0.600 H	0.480 AE			SN	74LS85ND	MOT	0.520 H	0.420 AE	
DM	74LS74AM	NSC	0.350	0.350	0.290 AC	0.230 AL	SN	74LS85NDS	MOT	0.560 H	0.450 AE	
DM	74LS74AN	NSC	0.240	0.240	0.200 AC	0.160 AL	SN	74LS86AD	TI	0.510	0.510	0.380 AC
SN	74LS74AN	MOT	0.230 H	0.190 AE			SN	74LS86AN	TI	0.510	0.510	0.380 AC
SN	74LS74AN	TI	0.290	0.290	0.220 AC	0.200 AL	SN	74LS86AN3	TI	0.690	0.690	0.520 AC
SN	74LS74AN3	TI	0.470	0.470	0.350 AC	0.330 AL	SN	74LS86D	MOT	0.390 H	0.320 AE	
SN	74LS74AND	MOT	0.370 H	0.300 AE			SN	74LS86DR2	MOT	0.430 H	0.350 AE	
SN	74LS74ANDS	MOT	0.450 H	0.360 AE			SN	74LS86J	MOT	0.500 H	0.400 AE	
SN	74LS75D	MOT	0.460 H	0.380 AE			SN	74LS86JD	MOT	0.620 H	0.490 AE	
SN	74LS75D	TI	0.560	0.560	0.420 AC	0.390 AL	DM	74LS86M	NSC	0.370	0.370	0.310 AC
SN	74LS75DR2	MOT	0.500 H	0.400 AE			DM	74LS86N	NSC	0.370	0.370	0.310 AC
SN	74LS75J	MOT	0.580 H	0.460 AE			SN	74LS86N	MOT	0.320 H	0.260 AE	
SN	74LS75JD	MOT	0.680 H	0.560 AE			SN	74LS86ND	MOT	0.430 H	0.350 AE	
DM	74LS75M	NSC	0.390	0.390	0.320 AC	0.260 AL	SN	74LS86NDS	MOT	0.460 H	0.380 AE	
DM	74LS75N	NSC	0.390	0.390	0.320 AC	0.260 AL	SN	74LS90D	MOT	0.520 H	0.420 AE	
SN	74LS75N	MOT	0.390 H	0.320 AE			SN	74LS90D	TI	0.640	0.640	0.480 AC
SN	74LS75N	TI	0.490	0.490	0.370 AC	0.340 AL	SN	74LS90DR2	MOT	0.560 H	0.450 AE	
SN	74LS75N3	TI	0.670	0.670	0.500 AC	0.470 AL	SN	74LS90J	MOT	0.640 H	0.520 AE	
SN	74LS75ND	MOT	0.500 H	0.400 AE			SN	74LS90JD	MOT	0.740 H	0.600 AE	
SN	74LS76AD	MOT	0.430 H	0.350 AE			DM	74LS90M	NSC	0.520	0.520	0.430 AC
SN	74LS76AD	TI	0.530	0.530	0.400 AC	0.370 AL	DM	74LS90N	NSC	0.550	0.550	0.450 AC
SN	74LS76ADR2	MOT	0.460 H	0.380 AE			SN	74LS90N	MOT	0.450 H	0.360 AE	
SN	74LS76AJ	MOT	0.540 H	0.430 AE			SN	74LS90N	TI	0.560	0.560	0.420 AC
SN	74LS76AJD	MOT	0.640 H	0.520 AE			SN	74LS90N3	TI	0.730	0.730	0.550 AC
SN	74LS76AN	MOT	0.360 H	0.290 AE			SN	74LS90ND	MOT	0.560 H	0.450 AE	
SN	74LS76AN	TI	0.440	0.440	0.330 AC	0.310 AL	SN	74LS90NDS	MOT	0.600 H	0.480 AE	
SN	74LS76AN3	TI	0.620	0.620	0.470 AC	0.430 AL	SN	74LS91D	TI	0.670	0.670	0.500 AC
SN	74LS76AND	MOT	0.460 H	0.380 AE			SN	74LS91N	TI	0.670	0.670	0.500 AC
SN	74LS77D	MOT	0.660 H	0.540 AE			SN	74LS91N3	TI	0.840	0.840	0.630 AC
SN	74LS77DR2	MOT	0.700 H	0.560 AE			SN	74LS92D	MOT	0.520 H	0.420 AE	
SN	74LS77J	MOT	0.780 H	0.620 AE			SN	74LS92D	TI	0.640	0.640	0.480 AC
SN	74LS77JD	MOT	0.940 H	0.760 AE			SN	74LS92DR2	MOT	0.560 H	0.450 AE	
SN	74LS77N	MOT	0.600 H	0.480 AE			SN	74LS92J	MOT	0.640 H	0.520 AE	
SN	74LS77ND	MOT	0.700 H	0.560 AE			SN	74LS92JD	MOT	0.740 H	0.600 AE	
SN	74LS783J	MOT	18.000	18.000	16.000		SN	74LS92N	MOT	0.450 H	0.360 AE	
SN	74LS783N	MOT	15.300	15.300	13.600		SN	74LS92N	TI	0.560	0.560	0.420 AC
SN	74LS785J	MOT	18.000	18.000	18.000 AC	14.600 AL	SN	74LS92N3	TI	0.730	0.730	0.550 AC
SN	74LS785N	MOT	15.300	15.300	15.300 AC	12.410 AL	SN	74LS92ND	MOT	0.560 H	0.450 AE	
SN	74LS78AD	TI	0.560	0.560	0.420 AC	0.390 AL	SN	74LS92NDS	MOT	0.600 H	0.480 AE	
SN	74LS78AN	TI	0.560	0.560	0.420 AC	0.390 AL	SN	74LS93D	MOT	0.520 H	0.420 AE	
SN	74LS78AN3	TI	0.730	0.730	0.550 AC	0.510 AL	SN	74LS93D	TI	0.640	0.640	0.480 AC
SN	74LS795DW	MOT	1.000 H	0.820 AE			SN	74LS93DR2	MOT	0.560 H	0.450 AE	
SN	74LS795DWR2	MOT	1.040 H	0.840 AE			SN	74LS93J	MOT	0.640 H	0.520 AE	
SN	74LS795J	MOT	1.620 H	1.320 AE			SN	74LS93JD	MOT	0.740 H	0.600 AE	
SN	74LS795JD	MOT	1.780 H	1.440 AE			DM	74LS93M	NSC	0.520	0.520	0.430 AC
SN	74LS795N	MOT	0.900 H	0.740 AE			DM	74LS93N	NSC	0.550	0.550	0.450 AC
SN	74LS795ND	MOT	1.060 H	0.860 AE			SN	74LS93N	MOT	0.450 H	0.360 AE	
SN	74LS796DW	MOT	0.820 H	0.680 AE			SN	74LS93N	TI	0.560	0.560	0.420 AC