

# Integrated Circuits

Part No.	MFG	1-24	25-99	100-999	Other	Part No.	MFG	1-24	25-99	100-999	Other
SN 74LS541DW	TI	1.020	1.020	0.770 AC	0.710 AL	SN 74LS640DW	MOT	1.280 H	1.040 AE		
SN 74LS541DWR2	MOT	0.860 H	0.700 AE			SN 74LS640DW	TI	1.580	1.580	1.190 AC	1.100 AL
SN 74LS541J	MOT	1.440 H	1.160 AE			SN 74LS640DWR2	MOT	1.320 H	1.060 AE		
SN 74LS541JD	MOT	1.600 H	1.300 AE			SN 74LS640J	MOT	1.900 H	1.540 AE		
SN 74LS541N	MOT	0.720 H	0.580 AE			SN 74LS640JD	MOT	2.060 H	1.660 AE		
SN 74LS541N	TI	0.890	0.890	0.670 AC	0.620 AL	SN 74LS640N	MOT	1.180 H	0.940 AE		
SN 74LS541N3	TI	1.150	1.150	0.870 AC	0.810 AL	SN 74LS640N	TI	1.440	1.440	1.090 AC	1.010 AL
SN 74LS541ND	MOT	0.880 H	0.720 AE			SN 74LS640N3	TI	1.710	1.710	1.290 AC	1.190 AL
SN 74LS541NDS	MOT	0.920 H	0.740 AE			SN 74LS640ND	MOT	1.340 H	1.080 AE		
SN 74LS54D	MOT	0.340 H	0.270 AE			SN 74LS640NDS	MOT	1.360 H	1.100 AE		
SN 74LS54D	TI	0.360	0.360	0.270 AC	0.250 AL	SN 74LS641-1DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS54DR2	MOT	0.370 H	0.300 AE			SN 74LS641-1N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS54J	MOT	0.410 H	0.330 AE			SN 74LS641-1N3	TI	3.600	3.600	2.710 AC	2.510 AL
SN 74LS54JD	MOT	0.520 H	0.420 AE			SN 74LS641DW	MOT	1.340 H	1.080 AE		
DM 74LS54M	NSC	0.280	0.280	0.230 AC	0.190 AL	SN 74LS641DW	TI	1.640	1.640	1.240 AC	1.150 AL
DM 74LS54N	NSC	0.280	0.280	0.230 AC	0.190 AL	SN 74LS641J	MOT	1.940 H	1.580 AE		
SN 74LS54N	MOT	0.270 H	0.220 AE			SN 74LS641JD	MOT	2.100 H	1.700 AE		
SN 74LS54N	TI	0.330	0.330	0.250 AC	0.230 AL	SN 74LS641N	MOT	1.220 H	1.000 AE		
SN 74LS54N3	TI	0.510	0.510	0.380 AC	0.360 AL	SN 74LS641N	TI	1.510	1.510	1.140 AC	1.050 AL
SN 74LS54ND	MOT	0.370 H	0.300 AE			SN 74LS641N3	TI	1.780	1.780	1.340 AC	1.240 AL
SN 74LS55D	MOT	0.340 H	0.270 AE			SN 74LS641ND	MOT	1.360 H	1.100 AE		
SN 74LS55D	TI	0.400	0.400	0.300 AC	0.280 AL	SN 74LS642-1DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS55DR2	MOT	0.370 H	0.300 AE			SN 74LS642-1N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS55J	MOT	0.410 H	0.330 AE			SN 74LS642-1N3	TI	3.600	3.600	2.710 AC	2.510 AL
SN 74LS55JD	MOT	0.520 H	0.420 AE			SN 74LS642DW	MOT	1.340 H	1.080 AE		
DM 74LS55M	NSC	0.280	0.280	0.230 AC	0.190 AL	SN 74LS642DW	TI	1.640	1.640	1.240 AC	1.150 AL
DM 74LS55N	NSC	0.280	0.280	0.230 AC	0.190 AL	SN 74LS642DWR2	MOT	1.360 H	1.100 AE		
SN 74LS55N	MOT	0.270 H	0.220 AE			SN 74LS642J	MOT	1.940 H	1.580 AE		
SN 74LS55N	TI	0.330	0.330	0.250 AC	0.230 AL	SN 74LS642JD	MOT	2.100 H	1.700 AE		
SN 74LS55N3	TI	0.510	0.510	0.380 AC	0.360 AL	SN 74LS642N	MOT	1.220 H	1.000 AE		
SN 74LS55ND	MOT	0.370 H	0.300 AE			SN 74LS642N	TI	1.510	1.510	1.140 AC	1.050 AL
DM 74LS563N	NSC	2.020	2.020	1.680 AC	1.380 AL	SN 74LS642N3	TI	1.780	1.780	1.340 AC	1.240 AL
DM 74LS563VMM	NSC	2.020	2.020	1.680 AC	1.380 AL	SN 74LS642ND	MOT	1.360 H	1.100 AE		
DM 74LS564N	NSC	2.020	2.020	1.680 AC	1.380 AL	SN 74LS644-1DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
DM 74LS564VMM	NSC	2.020	2.020	1.680 AC	1.380 AL	SN 74LS644-1N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS569DW	MOT	1.460 H	1.180 AE			SN 74LS644-1N3	TI	3.600	3.600	2.710 AC	2.510 AL
SN 74LS569DWR2	MOT	1.500 H	1.220 AE			SN 74LS644DW	TI	2.200	2.200	1.650 AC	1.530 AL
SN 74LS569J	MOT	2.080 H	1.680 AE			SN 74LS644N	TI	2.200	2.200	1.650 AC	1.530 AL
SN 74LS569JD	MOT	2.240 H	1.820 AE			SN 74LS644N3	TI	2.530	2.530	1.900 AC	1.770 AL
SN 74LS569N	MOT	1.360 H	1.100 AE			SN 74LS645-1DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS569ND	MOT	1.520 H	1.220 AE			SN 74LS645-1N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL
SN 74LS569NDS	MOT	1.540 H	1.260 AE			SN 74LS645-1N3	TI	3.600	3.600	2.710 AC	2.510 AL
DM 74LS573N	NSC	1.290	1.290	1.070 AC	0.880 AL	SN 74LS645DW	TI	1.150	1.150	0.870 AC	0.810 AL
DM 74LS573VMM	NSC	1.290	1.290	1.070 AC	0.880 AL	SN 74LS645J	MOT	1.540 H	1.260 AE		
DM 74LS574N	NSC	1.290	1.290	1.070 AC	0.880 AL	SN 74LS645JD	MOT	1.720 H	1.380 AE		
DM 74LS574VMM	NSC	1.290	1.290	1.070 AC	0.880 AL	DM 74LS645N	NSC	1.020	1.020	0.830 AC	0.660 AL
SN 74LS590D	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS645N	MOT	0.820 H	0.680 AE		
SN 74LS590N	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS645N	TI	1.020	1.020	0.770 AC	0.710 AL
SN 74LS592N	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS645N3	TI	1.290	1.290	0.970 AC	0.900 AL
SN 74LS593DW	TI	7.770	7.770	5.850 AC	5.430 AL	SN 74LS645ND	MOT	1.000 H	0.800 AE		
SN 74LS593N	TI	7.770	7.770	5.850 AC	5.430 AL	SN 74LS645NDS	MOT	1.020 H	0.840 AE		
SN 74LS595D	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	DM 74LS645VMM	NSC	1.150	1.150	0.940 AC	0.750 AL
SN 74LS595N	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS646DW	TI	4.510	4.510	3.390 AC	3.150 AL
SN 74LS597D	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS646N	TI	4.330	4.330	3.260 AC	3.020 AL
SN 74LS597N	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS648DW	TI	4.510	4.510	3.390 AC	3.150 AL
SN 74LS598DW	TI	7.770	7.770	5.850 AC	5.430 AL	SN 74LS648N	TI	4.330	4.330	3.260 AC	3.020 AL
SN 74LS598N	TI	7.770	7.770	5.850 AC	5.430 AL	SN 74LS651DW	TI	4.510	4.510	3.390 AC	3.150 AL
SN 74LS599D	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS651NT	TI	4.330	4.330	3.260 AC	3.020 AL
SN 74LS599N	TI	6.110	6.110	4.590 AC	4.260 AL	SN 74LS652DW	TI	4.510	4.510	3.390 AC	3.150 AL
SN 74LS607N	TI	5.550	5.550	4.180 AC	3.880 AL	SN 74LS652NT	TI	4.330	4.330	3.260 AC	3.020 AL
SN 74LS610FN	TI	12.210	12.210	9.190 AC	8.530 AL	SN 74LS669D	TI	0.980	0.980	0.730 AC	0.680 AL
SN 74LS610N	TI	12.210	12.210	9.190 AC	8.530 AL	SN 74LS669J	MOT	0.900 H	0.740 AE		
SN 74LS612FN	TI	9.990	9.990	7.520 AC	6.980 AL	SN 74LS669JD	MOT	1.000 H	0.820 AE		
SN 74LS612N	TI	7.770	7.770	5.850 AC	5.430 AL	SN 74LS669N	MOT	0.720 H	0.580 AE		
SN 74LS623DW	MOT	1.720 H	1.400 AE			SN 74LS669N	TI	0.890	0.890	0.670 AC	0.620 AL
SN 74LS623DWR2	MOT	2.130	2.130	1.600 AC	1.490 AL	SN 74LS669ND	MOT	0.820 H	0.680 AE		
SN 74LS623J	MOT	1.760 H	1.440 AE			SN 74LS669NDS	MOT	0.860 H	0.700 AE		
SN 74LS623JD	MOT	2.340 H	1.900 AE			SN 74LS670D	MOT	0.880 H	0.720 AE		
SN 74LS623N	MOT	2.500 H	2.020 AE			SN 74LS670D	TI	1.090	1.090	0.820 AC	0.760 AL
SN 74LS623N	TI	1.620 H	1.320 AE			SN 74LS670DR2	MOT	1.000 H	0.820 AE		
SN 74LS623N	TI	2.000	2.000	1.500 AC	1.400 AL	SN 74LS670J	MOT	1.080 H	0.880 AE		
SN 74LS623N3	TI	2.260	2.260	1.700 AC	1.580 AL	SN 74LS670JD	MOT	1.180 H	0.960 AE		
SN 74LS623ND	MOT	1.780 H	1.440 AE			DM 74LS670M	NSC	1.080	1.080	0.890 AC	0.710 AL
SN 74LS623NDS	MOT	1.820 H	1.480 AE			DM 74LS670N	NSC	0.990	0.990	0.810 AC	0.650 AL
SN 74LS624D	TI	1.860	1.860	1.400 AC	1.300 AL	SN 74LS670N	MOT	0.820 H	0.660 AE		
SN 74LS624N	TI	1.860	1.860	1.400 AC	1.300 AL	SN 74LS670N	TI	1.000	1.000	0.750 AC	0.700 AL
SN 74LS624N3	TI	2.040	2.040	1.540 AC	1.430 AL	SN 74LS670N3	TI	1.180	1.180	0.890 AC	0.820 AL
SN 74LS625D	TI	2.550	2.550	1.920 AC	1.780 AL	SN 74LS670ND	MOT	0.960 H	0.780 AE		
SN 74LS625N	TI	2.550	2.550	1.920 AC	1.780 AL	SN 74LS670NDS	MOT	1.040 H	0.840 AE		
SN 74LS625N3	TI	2.730	2.730	2.050 AC	1.910 AL	SN 74LS674N	TI	13.320	13.320	10.020 AC	9.300 AL
SN 74LS628D	TI	1.860	1.860	1.400 AC	1.300 AL	SN 74LS681N	TI	8.660	8.660	6.510 AC	6.050 AL
SN 74LS628N	TI	1.860	1.860	1.400 AC	1.300 AL	SN 74LS682DW	MOT	1.720 H	1.400 AE		
SN 74LS628N3	TI	2.040	2.040	1.540 AC	1.430 AL	SN 74LS682DWR2	MOT	1.760 H	1.440 AE		
SN 74LS629D	TI	2.550	2.550	1.920 AC	1.780 AL	SN 74LS682J	MOT	2.340 H	1.900 AE		
SN 74LS629N	TI	2.550	2.550	1.920 AC	1.780 AL	SN 74LS682JD	MOT	2.500 H	2.020 AE		
SN 74LS629N3	TI	2.730	2.730	2.050 AC	1.910 AL	SN 74LS682N	MOT	1.620 H	1.320 AE		
SN 74LS630N	TI	83.250	83.250	62.630 AC	58.130 AL	SN 74LS682N	TI	2.000	2.000	1.500 AC	1.400 AL
SN 74LS640-1DW	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN 74LS682N3	TI	2.260	2.260	1.700 AC	1.580 AL
SN 74LS640-1N	TI	3.330	3.330	2.510 AC	2.330 AL	SN 74LS682ND	MOT	1.780 H	1.440 AE		
SN 74LS640-1N3	TI	3.600	3.600	2.710 AC	2.510 AL						