

Integrated Circuits

Part No.		MFG	1-24	25-99	100-999	Other	Part No.	MFG	1-24	25-99	100-999	Other	
SN	74S196N	TI	2.220	2.220	1.670	AC 1.550 AL	DM	74S373VM	NSC	2.530	2.530	2.070	AC 1.650 AL
SN	74S196N3	TI	2.400	2.400	1.800	AC 1.670 AL	SN	74S374DW	TI	3.000	3.000	2.250	AC 2.090 AL
SN	74S197D	TI	3.020	3.020	2.270	AC 2.110 AL	DM	74S374N	NSC	2.530	2.530	2.070	AC 1.650 AL
SN	74S197N	TI	3.770	3.770	2.840	AC 2.640 AL	SN	74S374N	TI	3.000	3.000	2.250	AC 2.090 AL
SN	74S197N3	TI	3.950	3.950	2.970	AC 2.760 AL	SN	74S374N3	TI	3.260	3.260	2.450	AC 2.280 AL
SN	74S20D	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	DM	74S374MM	NSC	2.530	2.530	2.070	AC 1.650 AL
DM	74S20N	NSC	0.440	0.440	0.370	AC 0.300 AL	SN	74S37D	TI	1.000	1.000	0.750	AC 0.700 AL
SN	74S20N	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	SN	74S37N	TI	1.000	1.000	0.750	AC 0.700 AL
SN	74S20N3	TI	0.730	0.730	0.550	AC 0.510 AL	SN	74S37N3	TI	1.180	1.180	0.890	AC 0.820 AL
SN	74S225N	TI	5.220	5.220	3.920	AC 3.640 AL	SN	74S381DW	TI	6.110	6.110	4.590	AC 4.260 AL
SN	74S225N3	TI	6.330	6.330	4.760	AC 4.420 AL	DM	74S381N	NSC	6.050	6.050	4.950	AC 3.940 AL
SN	74S22D	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	SN	74S381N	TI	6.110	6.110	4.590	AC 4.260 AL
SN	74S22N	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	SN	74S381N3	TI	6.370	6.370	4.790	AC 4.450 AL
SN	74S22N3	TI	0.730	0.730	0.550	AC 0.510 AL	DM	74S387AJ	NSC	2.800	2.330	2.000	
SN	74S240DW	TI	2.550	2.550	1.920	AC 1.780 AL	DM	74S387AJ/A+	NSC	3.500	2.930	2.600	
DM	74S240N	NSC	2.530	2.530	2.070	AC 1.650 AL	DM	74S387AN	NSC	2.100	1.750	1.500	
SN	74S240N	TI	2.550	2.550	1.920	AC 1.780 AL	DM	74S387AN/A+	NSC	2.800	2.400	2.050	
SN	74S240N3	TI	2.820	2.820	2.120	AC 1.970 AL	DM	74S387AV	NSC	2.100	1.750	1.500	
SN	74S241DW	TI	2.550	2.550	1.920	AC 1.780 AL	DM	74S387J	NSC	2.000	1.670	1.430	
DM	74S241N	NSC	2.120	2.120	1.760	AC 1.440 AL	DM	74S387J/A+	NSC	2.700	2.270	2.030	
SN	74S241N	TI	2.550	2.550	1.920	AC 1.780 AL	DM	74S387N	NSC	1.800	1.500	1.290	
SN	74S241N3	TI	2.820	2.820	2.120	AC 1.970 AL	DM	74S387N/A+	NSC	2.500	2.150	1.840	
SN	74S244DW	TI	2.890	2.890	2.170	AC 2.020 AL	SN	74S38D	TI	1.000	1.000	0.750	AC 0.700 AL
DM	74S244N	NSC	2.860	2.860	2.340	AC 1.860 AL	SN	74S38N	TI	1.000	1.000	0.750	AC 0.700 AL
SN	74S244N	TI	2.890	2.890	2.170	AC 2.020 AL	SN	74S38N3	TI	1.180	1.180	0.890	AC 0.820 AL
SN	74S244N3	TI	3.150	3.150	2.370	AC 2.200 AL	SN	74S40D	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL
SN	74S251D	TI	1.440	1.440	1.090	AC 1.010 AL	DM	74S40N	NSC	0.440	0.440	0.370	AC 0.300 AL
DM	74S251N	NSC	1.200	1.200	0.990	AC 0.810 AL	SN	74S40N	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL
SN	74S251N	TI	1.440	1.440	1.090	AC 1.010 AL	SN	74S40N3	TI	0.730	0.730	0.550	AC 0.510 AL
SN	74S251N3	TI	1.620	1.620	1.220	AC 1.130 AL	DM	74S472AJ	NSC	5.800	4.830	4.140	
SN	74S253D	TI	1.440	1.440	1.090	AC 1.010 AL	DM	74S472AJ/A+	NSC	6.500	5.450	4.740	
DM	74S253N	NSC	1.200	1.200	0.990	AC 0.810 AL	DM	74S472AN	NSC	5.000	4.170	3.570	
SN	74S253N	TI	1.440	1.440	1.090	AC 1.010 AL	DM	74S472AN/A+	NSC	5.700	4.820	4.120	
SN	74S257D	TI	1.330	1.330	1.000	AC 0.930 AL	DM	74S472AV	NSC	5.500	4.580	3.930	
DM	74S257N	NSC	1.100	1.100	0.920	AC 0.750 AL	DM	74S472BJ	NSC	6.500	5.450	4.640	
SN	74S257N	TI	1.330	1.330	1.000	AC 0.930 AL	DM	74S472BJ/A+	NSC	7.200	6.050	5.250	
SN	74S257N3	TI	1.510	1.510	1.140	AC 1.050 AL	DM	74S472BN	NSC	5.500	4.580	3.930	
SN	74S258D	TI	1.330	1.330	1.000	AC 0.930 AL	DM	74S472BN/A+	NSC	6.200	5.250	4.480	
DM	74S258N	NSC	1.100	1.100	0.920	AC 0.750 AL	DM	74S472BV	NSC	6.000	5.000	4.290	
SN	74S258N	TI	1.330	1.330	1.000	AC 0.930 AL	DM	74S472J	NSC	4.800	4.000	3.430	
SN	74S258N3	TI	1.510	1.510	1.140	AC 1.050 AL	DM	74S472J/A+	NSC	5.500	4.600	4.030	
SN	74S260D	TI	0.780	0.780	0.580	AC 0.540 AL	DM	74S472N	NSC	4.000	3.330	2.860	
SN	74S260N	TI	0.780	0.780	0.580	AC 0.540 AL	DM	74S472N/A+	NSC	4.700	3.980	3.410	
SN	74S260N3	TI	0.950	0.950	0.720	AC 0.670 AL	DM	74S472V	NSC	4.500	3.750	3.210	
SN	74S280D	TI	2.110	2.110	1.590	AC 1.470 AL	DM	74S473AJ	NSC	8.000	6.700	5.750	
DM	74S280M	NSC	1.750	1.750	1.450	AC 1.190 AL	DM	74S473AJ/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
DM	74S280N	NSC	1.750	1.750	1.450	AC 1.190 AL	DM	74S473AN	NSC	6.000	5.000	4.290	
SN	74S280N	TI	2.110	2.110	1.590	AC 1.470 AL	DM	74S473AN/A+	NSC	6.700	5.650	4.840	
SN	74S280N3	TI	2.290	2.290	1.720	AC 1.600 AL	DM	74S473AV	NSC	6.900	5.750	4.930	
SN	74S283D	TI	3.640	3.640	2.740	AC 2.540 AL	DM	74S473J	NSC	8.000	6.700	5.750	
DM	74S283N	NSC	3.040	3.040	2.520	AC 2.060 AL	DM	74S473J/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
SN	74S283N	TI	3.640	3.640	2.740	AC 2.540 AL	DM	74S473N	NSC	6.000	5.000	4.290	
SN	74S283N3	TI	3.820	3.820	2.870	AC 2.670 AL	DM	74S473N/A+	NSC	6.700	5.650	4.840	
DM	74S287AJ	NSC	2.100	1.750	1.500		DM	74S474AJ	NSC	8.000	6.700	5.750	
DM	74S287AJ/A+	NSC	2.800	2.350	2.100		DM	74S474AJ/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
DM	74S287AN	NSC	1.800	1.500	1.290		DM	74S474AN	NSC	6.600	5.550	4.720	
DM	74S287AN/A+	NSC	2.500	2.150	1.840		DM	74S474AN/A+	NSC	7.300	6.200	5.300	
DM	74S287AV	NSC	2.000	1.670	1.430		DM	74S474AV	NSC	7.600	6.350	5.450	
DM	74S287J	NSC	2.000	1.670	1.430		DM	74S474BJ	NSC	8.000	6.700	5.750	
DM	74S287J/A+	NSC	2.700	2.270	2.030		DM	74S474BJ/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
DM	74S287N	NSC	1.800	1.500	1.290		DM	74S474BN	NSC	7.200	6.050	5.150	
DM	74S287N/A+	NSC	2.500	2.150	1.840		DM	74S474BN/A+	NSC	7.900	6.700	5.700	
DM	74S288AJ	NSC	1.800	1.500	1.290		DM	74S474BV	NSC	11.000	9.200	7.900	
DM	74S288AJ/A+	NSC	2.500	2.100	1.890		DM	74S474J	NSC	6.300	5.300	4.500	
DM	74S288AN	NSC	1.500	1.250	1.070		DM	74S474J/A+	NSC	7.000	5.900	5.100	
DM	74S288AN/A+	NSC	2.200	1.900	1.620		DM	74S474N	NSC	6.000	5.050	4.290	
DM	74S288AV	NSC	2.000	1.670	1.430		DM	74S474N/A+	NSC	6.700	5.700	4.840	
DM	74S288J	NSC	1.700	1.420	1.210		DM	74S474V	NSC	7.000	5.850	5.050	
DM	74S288J/A+	NSC	2.400	2.020	1.810		DM	74S475AJ	NSC	8.000	6.700	5.750	
DM	74S288N	NSC	1.400	1.170	1.000		DM	74S475AJ/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
DM	74S288N/A+	NSC	2.100	1.820	1.550		DM	74S475AN	NSC	6.600	5.550	4.720	
DM	74S289J	NSC	3.600	3.000	2.570		DM	74S475AN/A+	NSC	7.300	6.200	5.300	
DM	74S289N	NSC	3.000	2.500	2.140		DM	74S475AV	NSC	7.600	6.350	5.450	
DM	74S289N/A+	NSC	3.500	3.000	2.650		DM	74S475J	NSC	8.000	6.700	5.750	
SN	74S299DW	TI	7.770	7.770	5.850	AC 5.430 AL	DM	74S475J/A+	NSC	8.700	7.300	6.350	
DM	74S299N	NSC	6.440	6.440	5.360	AC 4.380 AL	DM	74S475N	NSC	6.600	5.550	4.720	
SN	74S299N	TI	7.770	7.770	5.850	AC 5.430 AL	DM	74S475N/A+	NSC	7.300	6.200	5.300	
SN	74S299N3	TI	8.040	8.040	6.050	AC 5.610 AL	DM	74S475V	NSC	7.600	6.350	5.450	
SN	74S30D	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	SN	74S482N	TI	7.460	7.460	5.610	AC 5.210 AL
DM	74S30N	NSC	0.440	0.440	0.370	AC 0.300 AL	SN	74S51D	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL
SN	74S30N	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL	DM	74S51N	NSC	0.440	0.440	0.370	AC 0.300 AL
SN	74S30N3	TI	0.730	0.730	0.550	AC 0.510 AL	SN	74S51N	TI	0.560	0.560	0.420	AC 0.390 AL
SN	74S32D	TI	0.580	0.580	0.430	AC 0.400 AL	SN	74S51N3	TI	0.730	0.730	0.550	AC 0.510 AL
DM	74S32N	NSC	0.440	0.440	0.370	AC 0.300 AL	DM	74S570AJ	NSC	4.500	3.750	3.210	
SN	74S32N	TI	0.580	0.580	0.430	AC 0.400 AL	DM	74S570AJ/A+	NSC	5.200	4.350	3.810	
SN	74S32N3	TI	0.750	0.750	0.570	AC 0.530 AL	DM	74S570AN	NSC	4.100	3.420	2.930	
SN	74S373DW	TI	3.000	3.000	2.250	AC 2.090 AL	DM	74S570AN/A+	NSC	4.800	4.070	3.480	
DM	74S373N	NSC	2.530	2.530	2.070	AC 1.650 AL	DM	74S570AV	NSC	4.300	3.580	3.070	
SN	74S373N	TI	3.000	3.000	2.250	AC 2.090 AL	DM	74S570J	NSC	4.500	3.750	3.210	
SN	74S373N3	TI	3.260	3.260	2.450	AC 2.280 AL	DM	74S570J/A+	NSC	5.200	4.350	3.810	