

ARTNUM	MATCHCODE	LANGNAME	VK1	VK2	MENGE_AKT
FEN-151918	74LS15	74 LS15, AND	0,86	0,39	1
FEN-151919	74LS156	74 LS156, Der	0,86	0,60	1
32242	74 S 05 N	74 S 05 N	1,42	1,42	4
34514	74 S 158	74 S 158	0,86	0,86	20
FEN-150998	74LS01N	74LS01N	0,00	0,00	5
6169	74LS02	74LS02	0,34	0,34	17
6170	74LS03	74LS03	0,56	0,56	25
6171	74LS04	74LS04 DIP-14	0,34	0,34	6
6173	74LS05	74LS05	0,34	0,34	18
32705	74LS07	74LS07	1,25	1,25	46
6177	74LS08	74LS08	0,34	0,34	7
6180	74LS09 N	74LS09 N	0,56	0,56	43
6181	74LS10	74LS10	0,34	0,34	100
34495	74LS109	74LS109	0,43	0,43	17
6182	74LS11	74LS11	0,34	0,34	11
34496	74LS112	74LS112	0,43	0,43	3
34497	74LS113	74LS113	0,43	0,43	47
FEN-152914	74LS114	74LS114 JK-Fl	0,43	0,43	1
34480	74LS12	74LS12	0,43	0,43	54
6184	74LS122	74LS122	0,73	0,73	16
6185	74LS123	74LS123	1,12	1,12	2
6186	74LS125	74LS125	0,47	0,47	75
34498	74LS126	74LS126	0,69	0,69	18
6189	74LS132	74LS132	0,47	0,34	9
34499	74LS133	74LS133	0,43	0,43	20
6190	74LS136	74LS136	1,29	1,29	34
34500	74LS137	74LS137	0,43	0,43	9
6191	74LS138	74LS138	0,43	0,43	31
6193	74LS139	74LS139	0,39	0,39	13
6194	74LS14	74LS14	0,43	0,39	3
6197	74LS148	74LS148	1,34	1,34	27
FEN-152749	74LS15	74LS15 dreifa	0,86	0,86	1
6198	74LS151	74LS151	0,56	0,56	21
6199	74LS153	74LS153	0,43	0,43	23
6202	74LS157	74LS157	0,56	0,56	24
34501	74LS162	74LS162	0,43	0,43	11
6205	74LS163	74LS163	0,47	0,47	45
6206	74LS164	74LS164	0,69	0,69	3
6207	74LS165	74LS165	1,12	1,12	21
6209	74LS166	74LS166	1,29	1,29	24
6211	74LS174	74LS174	0,56	0,56	56
34502	74LS190	74LS190	0,43	0,43	29
6212	74LS191	74LS191	1,03	1,03	36
FEN-150999	74LS192	74LS192	1,98	1,95	14
6213	74LS193	74LS193	0,60	0,60	30
34503	74LS194	74LS194	0,43	0,43	34
34504	74LS196	74LS196	0,43	0,43	51
34481	74LS20	74LS20	0,43	0,43	15
6214	74LS21	74LS21	0,65	0,65	26
6215	74LS221	74LS221	0,69	0,69	15
6217	74LS241	74LS241	0,56	0,56	28
34505	74LS242	74LS242	0,43	0,43	13
6218	74LS243	74LS243	1,72	1,72	48
6219	74LS244	74LS244	0,47	0,47	12
6221	74LS245	74LS245	0,56	0,56	18
6223	74LS247	74LS247	1,29	1,08	13
6224	74LS251	74LS251	0,56	0,56	23

6226	74LS257	74LS257	0,60	0,60	7
34482	74LS26	74LS26	0,43	0,43	62
34506	74LS260	74LS260	0,43	0,43	51
6228	74LS266	74LS266	0,56	0,56	13
6229	74LS27 N	74LS27 N	0,65	0,65	44
34507	74LS279 4X R	74LS279 4x R-	1,64	1,64	2
34483	74LS28	74LS28	0,43	0,43	26
34508	74LS283	74LS283	0,43	0,43	1
6233	74LS293	74LS293	2,11	2,11	6
34509	74LS295	74LS295	0,43	0,43	2
6234	74LS30	74LS30	0,34	0,34	88
6235	74LS32	74LS32	0,69	0,69	1
34484	74LS33	74LS33	0,43	0,43	57
FEN-151000	74LS366	74LS366	0,00	0,00	17
6238	74LS367	74LS367	0,43	0,43	15
29776	74LS368	74LS368 AB1	1,42	1,42	1
34485	74LS37	74LS37	0,43	0,43	70
6239	74LS373	74LS373	0,56	0,56	10
6242	74LS377	74LS377	1,08	1,08	4
34511	74LS379	74LS379 4-fac	2,50	2,50	5
34486	74LS38	74LS38	0,43	0,43	74
6246	74LS390	74LS390	0,69	0,69	11
6247	74LS393	74LS393	0,86	0,86	13
34512	74LS398	74LS398	0,43	0,43	22
34487	74LS40	74LS40	0,43	0,43	12
6249	74LS42	74LS42	0,69	0,69	35
34513	74LS540	74LS540	0,43	0,43	2
6252	74LS541	74LS541	0,82	0,82	3
FEN-151001	74LS569	74LS569	0,00	0,00	5
6256	74LS624	74LS624	2,41	2,41	3
6258	74LS629	74LS629	3,32	3,32	1
6259	74LS640	74LS640	2,28	2,28	19
6260	74LS641	74LS641	1,98	1,98	17
6261	74LS645	74LS645	1,34	1,34	17
6263	74LS670	74LS670	1,59	1,59	6
6267	74LS74	74LS74	0,65	0,65	13
6269	74LS75 N	74LS75 N	1,29	1,29	33
34491	74LS83	74LS83	0,43	0,43	21
6270	74LS85	74LS85	0,56	0,56	41
6271	74LS86	74LS86	0,47	0,47	12
34492	74LS92	74LS92	0,43	0,43	19
34494	74LS96	74LS96	0,43	0,43	9