

Pos	Serie	Typ	Beschreibung	KurzBez.	Bestellnummer	Stand	Stk
1	S5	95U	CPU 95U	CPU	6ES5 095-8MA03	1	1
2	S5	95U	CPU 95U	CPU	6ES5 095-8MC01	1	1
3	S5	95U	CPU 95U	CPU	6ES5 095-8MD01	3	1
4	S5	100U	CPU 100U	CPU	6ES5 100-8MA02	3	4
5	S5	135U	ZG 135U mit Geänderter Busplatine	ZG	6ES5 135-3KA13		1
6	S5		Anschaltung	IM 301	6ES5 301-3AB13	2	1
7	S5	135U	Anschaltung	IM 305	6ES5 305-7LA11	4	1
8	S5	135U	Anschaltung	IM 306	6ES5 306-7LA11	1	2
9	S5	135U	Anschaltung	IM 306	6ES5 306-7LA11	5	4
10	S5	135U	Anschaltung	IM 308	6ES5 308-3UA12	5	1
11	S5	135U	Anschaltung	IM 308	6ES5 308-3UB11	5	1
12	S5	135U	Anschaltung	IM 315	6ES5 315-8MA11	1	4
13	S5	135U	Anschaltung	IM 315	6ES5 315-8MA11	3	0
14	S5	100U	Anschaltung	IM 315	6ES5 315-8MA11	4	1
15	S5	100U	ET100U	ET100U	6ES5 318-8MA12	5	1
16	S5	100U	ET100U	ET100U	6ES5 318-8MA12	6	0
17	S5	100U	ET200U	ET200U	6ES5 318-8MB12	1	1
18	S5		EPROM 32K x 8 Bit	EPROM	6ES5 373-1AA41		2
19	S5		EPROM 64K x 8 Bit	EPROM	6ES5 373-1AA61		1
20	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-0LA15		6
21	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-0LA21		1
22	S5		EPROM 32K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-0LA41		3
23	S5		EPROM 4K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-0LC21		1
24	S5		Speichermodul 375 RAM 8K	RAM	6ES5 375-0LD11		2
25	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-0LD21		1
26	S5		EPROM 32K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-1AA41		0
27	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-1LA15		0
28	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-1LA21		1
29	S5		EPROM 32K x 8 Bit	EPROM	6ES5 375-1LA41		2
30	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 376-1AA01		0
31	S5		EPROM 16K x 8 Bit	EPROM	6ES5 376-1AA11		4
32	S5		EPROM 32K x 8 Bit	EPROM	6ES5 376-1AA21		0
33	S5		Speichermodul 377 RAM kurz 16K	RAM	6ES5 377-0AA11		1
34	S5	100U	Timer 2x0.3-300s	TIMER	6ES5 380-8MA11	2	1
35	S5	100U	Counter 25/500 kHz	COUNTER	6ES5 385-8MB11	1	1
36	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 420-7LA11	12	1
37	S5	100U	Digitale Eingänge 8 x 24VDC	DE	6ES5 420-8MA11	1	1
38	S5	100U	Digitale Eingänge 8 x 24VDC	DE	6ES5 421-8MA11	1	2
39	S5	100U	Digitale Eingänge 8 x 24VDC	DE	6ES5 421-8MA12	1	20
40	S5	100U	Digitale Eingänge 8 x 24VDC	DE	6ES5 421-8MA12	2	1
41	S5	100U	Digitale Eingänge 16 x 24VDC	DE	6ES5 422-8MA11	1	2
42	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 430-7LA11	2	3
43	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 430-7LA11	2	16
44	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 430-7LA12	3	2
45	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 430-7LA12	4	7
46	S5	115U	Digitale Eingänge 32 x 24VDC	DE	6ES5 430-7LA12	12	2
47	S5		Digitale Eingänge 32 x 5/15VDC	DE	6ES5 434-4UA12	1	2
48	S5	100U	Digitale Ausgänge 4 x 24VDC	DA	6ES5 440-8MA11		1
49	S5	100U	Digitale Ausgänge 4 x 24VDC	DA	6ES5 440-8MA21	2	1
50	S5	115U	Digitale Ausgänge 32 x 24VDC 0.5A	DA	6ES5 441-7LA11	3	1
51	S5	100U	Digitale Ausgänge 8 x 24VDC	DA	6ES5 441-8MA11	4	7
52	S5	100U	Digitale Ausgänge 8 x 24VDC	DA	6ES5 441-8MA11	5	1
53	S5	115U	Digitale Ausgänge 32 x 24VDC 0.5A	DA	6ES5 451-7LA11	5	12
54	S5	115U	Digitale Ausgänge 32 x 24VDC 0.5A	DA	6ES5 451-7LA11	6	3
55	S5	115U	Digitale Ausgänge 32 x 24VDC 0.5A	DA	6ES5 451-7LA12	1	1
56	S5	115U	Analoge Eingänge 460-7 8E	AE	6ES5 460-7LA12	3	0
57	S5	115U	Analoge Eingänge 460-7 8E	AE	6ES5 460-7LA13	3	2
58	S5	100U	Analoge Eingänge 464-8 4E	AE	6ES5 464-8MC11	2	1
59	S5	115U	Analoge Eingänge 465-7	AE	6ES5 465-7LA12	1	1
60	S5	115U	Analoge Eingänge 465-7 16E	AE	6ES5 465-7LA13	3	1
61	S5	115U	Analoge Ausgänge 470 8A	AA	6ES5 470-7LA12	6	1
62	S5	100U	Digitale Eingänge/Ausgänge 16 x 24VDC	DEDA	6ES5 482-8MA12	2	2
63	S5	100U	Digitale Eingänge/Ausgänge 16 x 24VDC 0.5A	DEDA	6ES5 482-8MA13	2	2
64	S5		Frontstecker 490, 24-polig		6ES5 490-7LB11	1	~90
65	S5	135U	Adaptergehäuse für max. 2 Module	AG	6ES5 491-0LB11		0
66	S5		Messbereichsmodul f. Analogeing. 0.05/0.5V		6ES5 498-1AA11	2	8
67	S5	115U	Messbereichsmodul f. Analogeing. 4 bis 20 mA		6ES5 498-1AA71		0
68	S5	100U	Kommunikationsprozessor Basic	CP521	6ES5 521-8MB11	6	1
69	S5	115U/135U	Kommunikationsprozessor	CP521	6ES5 525-3UA21	6	0

70	S5	115U/135U	Kommunikationsprozessor	CP521	6ES5	525-3UA21	8	0
71	S5		Kommunikationsprozessor CP 530	CP	6ES5	530-3LA11		2
72	S5		Kommunikationsprozessor CP 530	CP	6ES5	530-3LA12		1
73	S5	135U	Kommunikationsprozessor	CP	6GK1	543-1AA01	3	1
74	S5	115U	Grundrack	CR0	6ES5	700-1LA11		0
75	S5	115U	Grundrack	CR0	6ES5	700-1LA12		0
76	S5	115U	Grundrack	CR2	6ES5	700-2LA11		1
77	S5	115U	Grundrack	CR2	6ES5	700-2LA12	1	7
78	S5	115U	Grundrack	CR3	6ES5	700-3LA11		0
79	S5	100U	Busmodul	BM	6ES5	700-8EA11		1
80	S5	100U	Busmodul	BM	6ES5	700-8MA11	3	13
81	S5	100U	Busmodul	BM	6ES5	700-8MA11	4	6
82	S5	100U	Busmodul	BM	6ES5	700-8MA21	4	2
83	S5	115U	Grundrack	ER1	6ES5	701-1LA11		3
84	S5	115U	Grundrack	ER1	6ES5	701-1LA12	1	3
85	S5	115U	Grundrack	ER3	6ES5	701-3LA11		1
86	S5		Steckleitung 705; 0.5m		6ES5	705-0AF00		5
87	S5		Steckleitung 705; 1.5m		6ES5	705-0BB50		2
88	S5		Steckleitung 725-0; 0.9m		6ES5	725-0AK00		3
89	S5		Steckleitung 731-0		6ES5	731-0CB00		1
90	S5		Steckleitung 731-1; 3.2m		6ES5	731-1BD20		1
91	S5		Schnittstellenmodul RS422	IFSM	6ES5	752-0AA22	3	1
92	S5		Abschlussstecker für ZG-IM 312/EG-IM 301		6ES5	760-0AB11		1
93	S5		Abschlussstecker für ZG-IM 314		6ES5	760-1AA11	2	1
94	S5	100U	Simulationsbaugruppe 788	SIMGR	6ES5	788-8MA11	1	1
95	S5	115U	Betriebssystemmodul CPU 944		6ES5	816-1BB11	4	1
96	S5	115U	Betriebssystemmodul CPU 944		6ES5	816-1BB21	3	1
97	S5	135/155U	CPU 922	CPU	6ES5	922-3UA11	6	2
98	S5	135/155U	CPU 922	CPU	6ES5	922-3UA11	11	1
99	S5	100U	Stromversorgung 1A	PS 930	6ES5	930-8MD11	2	3
100	S5	100U	Stromversorgung 2A	PS 931	6ES5	931-8MD11		1
101	S5	115U	CPU 941	CPU	6ES5	941-7UB11	1	2
102	S5	115U	CPU 941	CPU	6ES5	941-7UR13		1
103	S5	115U	CPU 942 B	CPU	6ES5	942-7UB11	4	0
104	S5	115U	CPU 943 B	CPU	6ES5	943-7UB21	3	0
105	S5	115U	CPU 944	CPU	6ES5	944-7UA21		0
106	S5	115U	CPU 944 B	CPU	6ES5	944-7UB11	3	0
107	S5	115U	CPU 944 B	CPU	6ES5	944-7UB11	7	0
108	S5	115U	CPU 944 B	CPU	6ES5	944-7UB21	10	0
109	S5	115U	Netzgerät 230VAC 3A	PS	6ES5	951-7LB14	3	2
110	S5	115U	Netzgerät 230VAC 3A	PS	6ES5	951-7LB14	8	3
111	S5	115U	Netzgerät 230VAC 3A	PS	6ES5	951-7LB21	2	1
112	S5	115U	Netzgerät 230VAC 3A	PS	6ES5	951-7LB21	3	1
113	S5	115U	Netzgerät 230VAC 7/15A	PS	6ES5	951-7LD11	2	1
114	S5	115U	Netzgerät 230VAC 7/15A	PS	6ES5	951-7LD21	1	2