

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
1	FA自动化设备	工业PC平台	NYB	样本	新增
2	开关	限位开关	WL / WLM	说明书	新增
3	继电器	一般继电器	G7Z	CAD	新增
4	机器人	工业机器人	Hornet 565	CAD	新增
5	机器人	工业机器人	Quattro 650H / HS	CAD	新增
6	机器人	工业机器人	Quattro 800H	CAD	新增
7	机器人	工业机器人	Cobra 450	CAD	新增
8	机器人	工业机器人	eCobra 600 Lite / Standard / Pro	CAD	新增
9	机器人	工业机器人	eCobra 800 Lite / Standard / Pro	CAD	新增
10	机器人	工业机器人	eCobra 800 Inverted Lite / Standard / Pro	CAD	新增
11	机器人	工业机器人	Viper 650	CAD	新增
12	机器人	工业机器人	Viper 850	CAD	新增
13	机器人	工业机器人	SmartController EX	CAD	新增
14	机器人	工业机器人	T20 Pendant	CAD	新增
15	机器人	工业机器人	SmartVision MX	CAD	新增
16	机器人	移动机器人	LD	CAD	新增
17	传感器	光纤传感器	E3X-HD	样本	更新
18	开关	限位开关	D4C	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
19	开关	按钮开关/显示灯	A165K	样本	更新
20	安全产品	安全传感器	F3SJ系列	样本	更新
21	继电器	一般继电器	MY-GS	样本	更新
22	控制设备	定时器/时间开关	H5CN	样本	更新
23	控制设备	定时器/时间开关	H3CA	样本	更新
24	控制设备	定时器/时间开关	H3Y	样本	更新
25	控制设备	定时器/时间开关	H3YN	样本	更新
26	控制设备	定时器/时间开关	H3Y-[]-B	样本	更新
27	控制设备	定时器/时间开关	H3YN-[]-B	样本	更新
28	控制设备	数字温控器	E5CD	样本	更新
29	控制设备	数字温控器	E5ED	样本	更新
30	控制设备	数字温控器	E52 (包装机用)	样本	更新
31	FA自动化设备	RFID系统	V780系列	样本	更新
32	FA自动化设备	工业PC平台	NYB	样本	更新
33	FA自动化设备	工业PC平台	NY51□-A	样本	更新
34	FA自动化设备	工业PC平台	NYP	样本	更新
35	FA自动化设备	工业PC平台	NY5□□-1	样本	更新
36	FA自动化设备	工业PC平台	NYM	样本	更新
37	FA自动化设备	工业PC平台	NY53□-5□00	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
38	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECC	样本	更新
39	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-TC	样本	更新
40	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	样本	更新
41	FA自动化设备	机械自动化控制器	SYSMAC SE2□□□	样本	更新
42	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	样本	更新
43	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	样本	更新
44	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	样本	更新
45	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-□□□□	样本	更新
46	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	样本	更新
47	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	样本	更新
48	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-5300	样本	更新
49	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1W-MD	样本	更新
50	FA自动化设备	可编程终端	NB-S 系列	样本	更新
51	FA自动化设备	可编程终端	NB系列	样本	更新
52	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	样本	更新
53	FA自动化设备	网络设备	WS02-NX□C1	样本	更新
54	FA自动化设备	网络设备	WS02-CFDC1-J / 3G8E2-DRM21-V1	样本	更新
55	FA自动化设备	网络设备	DeviceNet	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
56	FA自动化设备	网络设备	3G8F7-DRM21	样本	更新
57	FA自动化设备	网络设备	CPM2C-S1□0C-DRT	样本	更新
58	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D08(-1) / □ D16(-1)	样本	更新
59	FA自动化设备	网络设备	DRT2-AD04(H) / DA02	样本	更新
60	FA自动化设备	网络设备	WS02-ALDC1	样本	更新
61	FA自动化设备	网络设备	DeviceNet 外围设备	样本	更新
62	FA自动化设备	网络设备	DCA2 / DCN3 / XS4	样本	更新
63	FA自动化设备	网络设备	DRT1-COM	样本	更新
64	FA自动化设备	网络设备	GT1-ID / OD	样本	更新
65	FA自动化设备	网络设备	GT1-AD / DA	样本	更新
66	FA自动化设备	网络设备	GT1-TS04□	样本	更新
67	FA自动化设备	网络设备	GT1-ROS16 / ROP08 / FOP08	样本	更新
68	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16S(-1)	样本	更新
69	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D04CL (- 1) / □D08C (-1) / □D08CL (-1) / □ D16C (-1) / □ D16CL (-1)	样本	更新
70	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ROS16	样本	更新
71	FA自动化设备	网络设备	DRT2-ID16TA(-1) / OD16TA(-1) / MD16TA(-1)	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
72	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16ML (-1) / □D16MLX(-1) / □D32ML(-1)	样本	更新
73	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D16SL(H)(-1) / □D32SLH(-1)	样本	更新
74	FA自动化设备	网络设备	DRT2-□D32B(-1) / □D32BV(-1)	样本	更新
75	FA自动化设备	网络设备	DRT2-TS04T / TS04P	样本	更新
76	FA自动化设备	网络设备	GRT1系列	样本	更新
77	FA自动化设备	网络设备	CompoNet	样本	更新
78	FA自动化设备	网络设备	CRT1-□D08(-1) / □D16(-1) / ROS□ / ROF□	样本	更新
79	FA自动化设备	网络设备	CRT1B-ID02S(-1) / -OD02S(-1)	样本	更新
80	FA自动化设备	网络设备	CRT1-AD04 / DA02	样本	更新
81	FA自动化设备	网络设备	CRS1-RPT01	样本	更新
82	FA自动化设备	网络设备	CRT1-□D08TA(-1) / □D16TA(-1) / □D08TAH(-1) / □D16TAH(-1)	样本	更新
83	FA自动化设备	网络设备	XWT-ID08(-1) / OD08(-1) / ID16(-1) / OD16(-1)	样本	更新
84	FA自动化设备	网络设备	ZS-CRT	样本	更新
85	FA自动化设备	网络设备	CRT1-□D16S(-1) / □D32S(-1) / □D16SH(-1) / □D32SH(-1)	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
86	FA自动化设备	网络设备	CRT1-□D08SL(-1) / □D16SL(-1)	样本	更新
87	FA自动化设备	网络设备	CRT1-VID08S(-1) / VOD08S(-1)	样本	更新
88	FA自动化设备	网络设备	CRT1-VID16ML(-1) / VOD16ML(-1)	样本	更新
89	FA自动化设备	网络设备	CRT1-VID32ML(-1) / VOD32ML(-1) / VMD32ML(-1)	样本	更新
90	FA自动化设备	网络设备	GRT1系列	样本	更新
91	FA自动化设备	网络设备	CompoNet 外围设备	样本	更新
92	FA自动化设备	网络设备	DCN4-□□4D	样本	更新
93	FA自动化设备	网络设备	WS02-DIPC1	样本	更新
94	FA自动化设备	网络设备	CRT1-TS04T / - TS04P	样本	更新
95	FA自动化设备	网络设备	CRT1-VAD04□□ / - VDA02□□	样本	更新
96	FA自动化设备	网络设备	3G8F7-CRM21 / 3G8F8-CRM21	样本	更新
97	FA自动化设备	网络设备	CRT1B-□D02JS(-1) / □D04JS(-1)	样本	更新
98	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KT	样本	更新
99	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ML2	样本	更新
100	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□ -ECT	样本	更新
101	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88L-EC, R88D-KN □-ECT-L	样本	更新
102	运动/驱动	伺服电机/伺服驱动器	R88M-KE□-Z/R88D- KP□-Z	样本	更新
103	机器人	工业机器人	Hornet 565	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
104	机器人	工业机器人	Quattro 650H / HS	样本	更新
105	机器人	工业机器人	Quattro 800H	样本	更新
106	机器人	工业机器人	Cobra 450	样本	更新
107	机器人	工业机器人	eCobra 600 Lite / Standard / Pro	样本	更新
108	机器人	工业机器人	eCobra 800 Lite / Standard / Pro	样本	更新
109	机器人	工业机器人	eCobra 800 Inverted Lite / Standard / Pro	样本	更新
110	机器人	工业机器人	Viper 650	样本	更新
111	机器人	工业机器人	Viper 850	样本	更新
112	机器人	工业机器人	Automation Control Environment (ACE)	样本	更新
113	机器人	工业机器人	SmartController EX	样本	更新
114	机器人	工业机器人	T20 Pendant	样本	更新
115	机器人	工业机器人	SmartVision MX	样本	更新
116	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	G70A-ZOC16	样本	更新
117	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW5T-P	样本	更新
118	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	XW5T-S	样本	更新
119	电源/其他外围设备	连接/省配线设备	G70V	样本	更新
120	电源/其他外围设备	传感器I/O连接器/ 传感器控制器	XW3B	样本	更新
121	电源/其他外围设备	传感器I/O连接器/ 传感器控制器	XW3D	样本	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
122	传感器	位移传感器/测长传感器	ZG2	手册	更新
123	安全产品	安全控制器	G9SP	手册	更新
124	FA自动化设备	工业PC平台	NY5□□-1	手册	更新
125	FA自动化设备	工业PC平台	NY53□-5□00	手册	更新
126	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECC	手册	更新
127	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ID	手册	更新
128	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-AD	手册	更新
129	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-TS	手册	更新
130	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECO□□□	手册	更新
131	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ECS□□□	手册	更新
132	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PG0□□□	手册	更新
133	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PD / PF / PC / TBX	手册	更新
134	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-SL	手册	更新
135	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-SI / SO	手册	更新
136	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-PA / PD	手册	更新
137	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-ILM400	手册	更新
138	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX1P2	手册	更新
139	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX-TC	手册	更新
140	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ	手册	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
141	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-□□□□	手册	更新
142	FA自动化设备	机械自动化控制器	SYSMAC SE2□□□	手册	更新
143	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ301-□□□□	手册	更新
144	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-1□20 / NJ101-□□20	手册	更新
145	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-4□□□	手册	更新
146	FA自动化设备	机械自动化控制器	NX701-□□□□	手册	更新
147	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ101-□□□□	手册	更新
148	FA自动化设备	机械自动化控制器	NJ501-5300	手册	更新
149	FA自动化设备	可编程终端	NB-S 系列	手册	更新
150	FA自动化设备	可编程终端	NB系列	手册	更新
151	FA自动化设备	可编程终端	NA系列	手册	更新
152	FA自动化设备	网络设备	NX-EIC202	手册	更新
153	FA自动化设备	网络设备	GX-ILM08C	手册	更新
154	电源/其他外围设备	状态监视器	K6CM	手册	更新
155	传感器	接近传感器	TL-N / -Q	说明书	更新
156	传感器	接近传感器	E2K-C	说明书	更新
157	传感器	接近传感器	E2K-X	说明书	更新
158	传感器	接近传感器	E2K-F	说明书	更新
159	开关	限位开关	ZE / ZV / ZV2 / XE / XV / XV2	说明书	更新

序号	产品类别		产品型号	资料类型	操作类型
160	开关	限位开关	D4C	说明书	更新
161	开关	限位开关	D4CC	说明书	更新
162	开关	限位开关	D4A-□N	说明书	更新
163	开关	限位开关	WL-N / WL	说明书	更新
164	安全产品	安全控制器	G9SA	说明书	更新
165	安全产品	安全门开关	D4JL / D4JL-SK40	说明书	更新
166	安全产品	安全限位开关	D4B-□N	说明书	更新
167	安全产品	安全限位开关	D4F	说明书	更新
168	安全产品	安全限位开关	D4N	说明书	更新
169	安全产品	安全限位开关	D4N-□R	说明书	更新
170	继电器	一般继电器	G7Z	CAD	更新
171	FA自动化设备	可编程控制器	CJ1	CAD	更新
172	FA自动化设备	可编程终端	NB系列	软件	更新

 服务

 资讯


欧姆龙自动化（中国）有限公司

<http://www.fa.omron.com.cn/>