

序号	产品类别	产品型号	操作类型	资料类型	资料名称	资料编号
1	图像传感器	FH系列	新增	样本	FH系列 产品样本	SDNB-CN5-034A
2	图像传感器	FH系列	新增	CAD		
3	机械自动化控制器	NX1P2	新增	CAD		
4	光电传感器	F3W-E	更新	样本	F3W-E 产品样本	-
5	光电传感器	F3W-D	更新	样本	F3W-D 产品样本	-
6	振动传感器/ 漏液传感器/其他 传感器	K7L-AT50□ / AT50D□□	更新	样本	K7L系列 产品规格书	SGTE-CN5-657A
7	振动传感器/漏液 传感器/其他传感 器	K7L-U□ / UD□ □	更新	样本	K7L系列 产品规格书	SGTE-CN5-657A
8	安全控制器	WS02-CFSC1- E	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
9	RFID系统	V600-HAM42- DRT	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
10	可编程控制器	C200HW- DRM21-V1	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
11	网络设备	WS02-NX□C1	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
12	网络设备	C200HW- DRT21	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
13	网络设备	WS02-CFDC1, 3G8E2- DRM21-V1	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
14	网络设备	DeviceNet	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
15	网络设备	3G8F7- DRM21-E	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
16	网络设备	CPM2C-S1□ 0C-DRT	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
17	网络设备	DRT2-□D08(- 1) / □D16(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
18	网络设备	DRT2- AD04(H) / DA02	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
19	网络设备	WS02-ALDC1	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-

序号	产品类别	产品型号	操作类型	资料类型	资料名称	资料编号
20	网络设备	DeviceNet 外围设备	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
21	网络设备	DCA2 / DCN3 / XS4	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
22	网络设备	DRT1-COM	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
23	网络设备	GT1-ID / OD	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
24	网络设备	GT1-AD / DA	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
25	网络设备	GT1-TS04□	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
26	网络设备	GT1-ROS16 / ROP08 / FOP08	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
27	网络设备	DRT2-□D16S(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
28	网络设备	DRT2-□D04CL (-1) / □D08C (-1) / □D08CL (-1) / □D16C (-1) / □D16CL (-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
29	网络设备	DRT2-ROS16	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
30	网络设备	DRT2-□D16TA(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
31	网络设备	DRT2-□D32ML(-1) / □D16ML(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
32	网络设备	DRT2-□D16SL(H)(-1) / □D32SLH(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
33	网络设备	DRT2-□D32B(-1) / □D32BV(-1)	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
34	网络设备	DRT2-TS04□	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
35	网络设备	GRT1系列	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-

序号	产品类别	产品型号	操作类型	资料类型	资料名称	资料编号
36	网络设备	DCN4-□□4D	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
37	网络设备	WS02-DIPC1	更新	样本	DeviceNet 产品样本	-
38	电源	S8VK-S	更新	样本	S8VK-S 产品样本	SGTC-CN5-063C
39	变频器	3G3MX2-V1	更新	样本	3G3MX2-ZV1 产品样本	I920-CN5-01
40	工业PC平台	NYB	更新	手册	NYB1C-31A/-31B Industrial Box PC User's Manual (Hardware)	W581-E2-03
41	工业PC平台	NY51□-A	更新	手册	NY512-A IPC Programmable Multi Axis Controller User's Manual (Hardware)	W580-E2-03
42	工业PC平台	NY5□□-1	更新	手册	NY512-1[]00 Industrial Box PC User's Manual (Hardware)	W556-E2-05
43	工业PC平台	NY53□-5□00	更新	手册	NY532-5400/1[]00 Industrial Panel PC User's Manual (Hardware)	W557-E2-06
44	图像传感器	FH系列	更新	CAD		
45	图像传感器	FZ5系列	更新	CAD		
46	一般继电器	MY	更新	CAD		
47	一般继电器	LY	更新	CAD		
48	一般继电器	MK	更新	CAD		
49	一般继电器	MM	更新	CAD		
50	一般继电器	MMK	更新	CAD		
51	一般继电器	G7K	更新	CAD		
52	一般继电器	G4Q	更新	CAD		
53	一般继电器	MYA	更新	CAD		
54	固态继电器	G3F / G3FD	更新	CAD		
55	固态继电器	G3B / G3BD	更新	CAD		
56	固态继电器	G3H / G3HD	更新	CAD		
57	固态继电器	G9H	更新	CAD		
58	固态继电器	G3TA	更新	CAD		
59	定时器/时间开关	H3CR-A	更新	CAD		

序号	产品类别	产品型号	操作类型	资料类型	资料名称	资料编号
60	定时器/时间开关	H3CR-F	更新	CAD		
61	定时器/时间开关	H3Y	更新	CAD		
62	定时器/时间开关	H3YN	更新	CAD		
63	定时器/时间开关	H3RN	更新	CAD		
64	定时器/时间开关	H3CA	更新	CAD		
65	机械自动化控制器	NX-SL	更新	CAD		
66	机械自动化控制器	NX1P2	更新	CAD		
67	机械自动化控制器	NX102-□□□□	更新	CAD		
68	伺服电机/ 伺服驱动器	R88M-K, R88D-KT	更新	CAD		
69	伺服电机/ 伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□- ML2	更新	CAD		
70	伺服电机/ 伺服驱动器	R88M-K, R88D-KN□- ECT	更新	CAD		

 服务

 资讯


欧姆龙自动化(中国)有限公司

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