

霍尼韦尔DC1040CR-701-000-E

产品名称	霍尼韦尔DC1040CR-701-000-E
公司名称	武汉斯洛森科技有限公司
价格	22.00/台
规格参数	品牌:霍尼韦尔 型号:DC1040CR-701-000-E
公司地址	江岸区百步亭花园现代城118栋703
联系电话	02759201603 18108622173

产品详情

霍尼韦尔楼宇自控温控器DC1040CR-701-000-E

霍尼韦尔楼宇自控温控器DC1040CR-701-000-E

W7750A2005/U W7750B2011/U W7751D2016/U W7751F2011/U W7750C2001/U W7751E1007/R
W7751G1003/R W7751H2025/U W7751J2004/U W7753A2002/U W7760A2011/U W7760B2001/U
W7760C2017/U W7761A2010/U T651A3018/U T675A1540/U T675A1565/U T991A1426/U T6052A1023/U
T6054A1005/U T631A1154/U T631C1046/U T631C1160/U T675A1029/U T675A1169/U T675A1243/U
T675A1425/U T675A1458/U T675A1466/U T675A1474/U T675A1508/U T675A1516/U T675A1532/U
T675B1002/U T675F1032/U T678A1015/U T678A1155/U T678A1163/U T678A1361/U T775A2009/U
T775B2016/U T775B2024/U T775B2032/U T775B2040/U T775L2007/U T775M2006/U T775M2014/U
T775M2022/U T775M2030/U T775M2048/U T775P2003/U T775R2001/U T775R2019/U T775R2027/U
T775R2035/U T775R2043/U T775S2008/U T775U2006/U T915C1407/U T921A1183/U T991A1004/U
T991A1061/U T991A1095/U T991A1103/U T991A1210/U AB全系列，

施耐德140，Foxboro全系列，低价来袭，你准备好了吗？ BC1000A0220F/E BC1000A0220U/E C6097A2110
C6097A2110B C6097A2200 C6097A2210 C6097A2210B C6097A2310 C6097A2310B C6097A2410 C6097A2410B
C7012A1145/U C7012A1194/U C7012C1042/U C7012E1104/U C7012E1146/U C7012E1153/U C7012E1187/U
C7012E1211/U C7012E1245/U C7012E1278/U C7035A1049/U C7035A1056/U C7061F2001/U EC7820A1034/U
EC7830A1033/U EC7830A1041/U EC7830A1066/U EC7850A1072/U 1 900RR0-0001 冗余CPU机箱

2 900C71R-0100-43 冗余CPU，CPU组态软件

3 900C72R-0100-43 冗余CPU

4 900P02-0001 电源板（CPU机箱）

5 900RSM-0001 冗余模件

- 6 900R12-0101 12槽机箱
- 7 900R08-0101 8槽机箱
- 8 900R04-0001 4槽机箱
- 9 900R12R-0101 12槽机箱 (电源冗余)
- 10 900R08R-0101 8槽机箱 (电源冗余)
- 11 900PSM-0001 冗余电源状态模块
- 12 900C73R-0100-43 冗余通讯模块
- 13 900P01-0001 电源板
- 14 900P02-0001 电源板
- 15 900P24-0001 电源板 (24VDC)
- 16 900E02-0001 专用以太网交换机 (现场)
- 17 50008930-001 专用以太网交换机
- 18 900C51-0243-00 C50 , CPU组态软件
- 19 900C52-0243-00 C50 , CPU
- 20 900C53-0243-00 扩展箱通讯模块
- 21 900C31-0243-00 C30 , CPU组态软件
- 22 900C32-0243-00 C30 , CPU
- 23 900R12-0101 12槽机架
- 24 900R08-0101 8槽机架
- 25 900R04-0101 4槽机架
- 26 900P01-0001 电源板
- 27 900P02-0001 电源板
- 28 900P24-0001 电源板 (24VDC)
- 29 900E01-0001 专用以太网交换机 (监控)
- 30 900E02-0001 专用以太网交换机 (现场)
- 31 50008930-001 专用以太网交换机

- 32 900A01-0102 AI卡（模拟量输入卡），8通道
- 33 900A16-0001 AI卡（高电平输入卡），16通道
- 34 900B01-0101 AO卡（模拟量输出卡），4通道
- 35 900B08-0001 AO卡（模拟量输出卡），8通道
- 36 900B16-0001 AO卡（模拟量输出卡），16通道
- 37 900G01-0102 DI卡（干触点），16通道
- 38 900G02-0102 DI卡（直流24V），16通道
- 39 900G03-0102 DI卡（交流220V），16通道
- 40 900G32-0001 DI卡（直流24V），32通道
- 41 900H02-0102 DO卡（直流24V），16通道
- 42 900H01-0102 DO卡（继电器），8通道
- 43 900H03-0102 DO卡（交流220V），8通道
- 44 900H32-0001 DO卡（直流24V），32通道
- 45 900K01-0001 脉冲/频率模块，4通道
- 46 900TBK-0001 接线端子排,适用于AI、AO、DI（干触点、直流）、DO（直流）
- 47 900TBR-0001 接线端子排，适用于DI（交流）、DO（继电器、交流）
- 48 900TCK-0001 接线端子排（36端子）
- 49 900TNF-0001 空盖板