

6ES7414-2XK05-0AB0

产品名称	6ES7414-2XK05-0AB0
公司名称	深圳市佳硕自动化有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:6ES7414-2XK05-0AB0 参数:CPU 414-2DP
公司地址	深圳市龙华新区玉翠C区华韵路联富华庭B栋一单元2303室
联系电话	0755-32984168 15220289958

产品详情

(深圳市佳硕自动化有限公司)

公司联系人：梁玉娇女士

电话：15220289958 座机：0755-32984168

工作QQ: 490855542 公司传真：0755-29589182

6ES74000HR014AB0	412-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS407 UC120/230V, 10A, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 412-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR024AB0	414-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS407 UC120/230V, 10A, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 414-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR034AB0	416-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS407 UC120/230V, 10A, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 416-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR044AB0	417-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS407 UC120/230V, 10A, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 417-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR514AB0	412-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS405, 10A, DC24/48/60V, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 412-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR524AB0	414-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS405, 10A, DC24/48/60V, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 414-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR534AB0	416-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS405, 10A, DC24/48/60V, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 416-5H, 4 粒备份电池
6ES74000HR544AB0	417-5H 系统套件, 包括 1 X UR2-H, 无存储卡, 2 X PS405, 10A, DC24/48/60V, 4 X 同步模块, 2 X 同步光纤, 2 X CPU 417-5H, 4 粒备份电池
6ES74121XJ050AB0	CPU 412-1DP: 288KB (144KB代码, 144KB数据), 位处理速度75ns, 集成MPI/DP接口
6ES74122XJ050AB0	CPU 412-2DP: 512KB (256KB代码, 256KB数据), 位处理速度75ns, 集成接口: 1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP
6ES74142XR050AB0	CPU 414-2DP: 1MB (512KB代码, 512KB数据), 位处理速度45ns, 集成接口: 1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP
6ES74143XM050AB0	CPU 414-3DP: 2.8MB (1.4MB代码, 1.4MB数据), 位处理速度45ns, 集成接口: 1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. 可扩展的IF964-DP(IF1)接口
6ES74162XN050AB0	CPU 416-2DP: 5.6MB (2.8MB代码, 2.8MB数据), 位处理速度30ns, 集成接口: 1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP
6ES74163XR050AB0	CPU 416-3DP: 11.2MB (5.6MB代码, 5.6MB数据), 位处理速度30ns, 集成接口: 1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. 可扩展的IF964-DP(IF1)接口

6ES74174XT050AB0	CPU 417-4DP：30MB（15MB代码，15MB数据），位处理速度18ns，集成接口：1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3~4. 可扩展的IF964-DP(IF1)接口
6ES74122EK060AB0	CPU 412-2PN：1MB（0.5MB代码，0.5MB数据），位处理速度75ns，集成接口：1. MPI/DP, 2. ETHERNET/PROFINET
6ES74143EM060AB0	CPU 414-3PN：4MB（2MB代码，2MB数据），位处理速度45ns，集成接口：1. MPI/DP, 2. PROFINET, 3. 可扩展的IF964-DP(IF1)接口
6ES74163ES060AB0	CPU 416-3PN：16MB（8MB代码，8MB数据），位处理速度30ns，集成接口：1. MPI/DP, 2. PROFINET, 3. 可扩展的IF964-DP(IF1)接口
6ES74125HK060AB0	CPU 412-5H：1 MB（512 KB数据，512 KB代码），位处理速度31.25ns，用于S7-400H和S7-400F/ FH，集成5个接口：1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. PROFINET, 4~5. 2个用于同步模块的接口
6ES74145HM060AB0	CPU 414-5H：4MB（2MB数据，2 MB代码），位处理速度18.75ns，用于S7-400H和S7-400F/ FH，集成5个接口：1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. PROFINET, 4~5. 2个用于同步模块的接口
6ES74165HS060AB0	CPU 416-5H：16 MB（10 MB数据，6 MB代码），位处理速度12.5ns，用于S7-400H和S7-400F/ FH，集成5个接口：1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. PROFINET, 4~5. 2个用于同步模块的接口
6ES74175HT060AB0	CPU 417-5H：32 MB（16 MB数据，16 MB代码），位处理速度7.5ns，用于S7-400H和S7-400F/ FH，集成5个接口：1. MPI/DP, 2. PROFIBUS DP, 3. PROFINET, 4~5. 2个用于同步模块的接口