

# 三菱模块Q00JCPU

产品名称	三菱模块Q00JCPU
公司名称	广州宇凡自动化公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区东圃镇祥圃街汇诚商务大厦415号
联系电话	020-82568007 13570393377

## 产品详情

Q03UDCPU	
Q12PRHCPU	
Q00JCPU	CPU, 程序: 8K步
Q00CPU	CPU, 程序: 8K步
Q01CPU	CPU, 程序: 14K步
Q02CPU	CPU, 程序: 28K步
Q02HCPU	CPU, 程序: 28K步, 高速
Q06HCPU	CPU, 程序: 60K步, 高速
Q12HCPU	CPU, 程序: 124K步, 高速
Q25HCPU	CPU, 程序: 252K步, 高速
[CPU - 过程CPU模块]	
Q12PHCPU	CPU, 程序: 124K步, 过程 CPU
Q25PHCPU	CPU, 程序: 252K步, 过程 CPU
[主基板, 扩展基板]	
Q33B	电源 + CPU + 3槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q35B	电源 + CPU + 5槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/Cul
Q38B	电源 + CPU + 8槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q312B	电源 + CPU + 12槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q63B	电源 + 3 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q65B	电源 + 5 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q68B	电源 + 8 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q612B	电源 + 12 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q52B	2 I/O 槽, 用于 Q 系列 (不需要电源)
Q55B	5 I/O 槽, 用于 Q 系列 (不需要电源)
[电源]	
Q03UDCPU	

Q12PRHCPU	
Q00JCPU	CPU, 程序: 8K步
Q00CPU	CPU, 程序: 8K步
Q01CPU	CPU, 程序: 14K步
Q02CPU	CPU, 程序: 28K步
Q02HCPU	CPU, 程序: 28K步, 高速
Q06HCPU	CPU, 程序: 60K步, 高速
Q12HCPU	CPU, 程序: 124K步, 高速
Q25HCPU	CPU, 程序: 252K步, 高速
[CPU - 过程CPU模块]	
Q12PHCPU	CPU, 程序: 124K步, 过程 CPU
Q25PHCPU	CPU, 程序: 252K步, 过程 CPU
[主基板, 扩展基板]	
Q33B	电源 + CPU + 3槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q35B	电源 + CPU + 5槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q38B	电源 + CPU + 8槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q312B	电源 + CPU + 12槽用于 Q 系列 I/O, CE/UL/cUL
Q63B	电源 + 3 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q65B	电源 + 5 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q68B	电源 + 8 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q612B	电源 + 12 I/O 槽, 用于 Q 系列, CE/UL/cUL
Q52B	2 I/O 槽, 用于 Q 系列 (不需要电源)
Q55B	5 I/O 槽, 用于 Q 系列 (不需要电源)
[电源]	