

增重编码器 1747-SDN 模块 接触器 调试方便

产品名称	增重编码器 1747-SDN 模块 接触器 调试方便
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	679.00/件
规格参数	品牌:A-B 型号:1747-SDN 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

增重编码器 1747-SDN 模块 接触器 调试方便

1756-A10	1756-IF16	1794-IM16	1756-HSC
1756-A13	1756-IF16H	1794-IM8	1756-IA16
1756-A17	1756-IF8	1794-IR8	1756-IA16I
1756-A4	1756-IF8H	1794-IRT8	1756-IA32
1756-A7	1756-IF8I	1794-IT8	1756-IB16
1756-BA1	1756-IF6I	1794-IV16	1756-IB16D
1756-BA2	1756-IF6CIS	1794-IV32	1756-IB16I
1756-BATA	1756-IT6I	1794-OA16	1756-IB32
1756-CN2	1756-IR6I	1756-M03SE	1756-BATA
1756-CN2R	1756-IR12	1756-M08SE	1756-CNB
1756-CNB	1756-IRT8I	1756-M16SE	1756-IC16
1756-CNBR	1756-IT6I2	1756-N2	1756-IB16

1756-DHRIO	1756-IM16	1756-OA16	1756-IB32
1756-DNB	1756-L61	1756-OA16I	1756-IF16
1756-EN2T	1756-L62	1756-OB16D	1756-IR61
1756-EN2TR	1756-L63	1756-OB16E	1734-ACNR
1756-EN3TR	1756-L64	1756-OB16I	1734-ADN
1756-ENBT	1756-L65	1756-OB32	1734-AENT
1756-ENET	1756-L71	1756-OF4	1734-AENTR
1756-EWEB	1756-L71S	1756-OF8	1734-APB
1756-TBS6H	1756-PA75R	1756-OF8I	1746-IA16
1756-TBSH	1756-PB72	1756-OW16I	1746-IB16
1757-SRM	1756-PB75	1756-PA72	1746-IB32
1746-N2	1756-RM	1756-PA75	1746-IM16
1746-NI16I	1756-IB16	1794-OA8	1746-IO12DC
1746-NI4	1746-IV32	1794-OA8I	1746-ITB16

增重编码器 1747-SDN 模块 接触器 调试方便

描述

ST60A3G1是一款配有集成天线的射频毫米波收发器产品，其工作频段在60GHz V波段。ST60A3G1外形小巧，物料清单经过优化且可在低功耗运行。ST60A3G1是一款符合eUSB2、UART和IC协议的高速射频收发器。收发器模块包含在隧道模式下也可适用的通用输入/输出(GPIO)。凭借其紧凑外形、低功耗运行、易用性以及可优化系统物料清单的创新架构设计，ST60A3G1可轻松满足各类应用要求。

所有功能

60GHz V波段收发器，可实现高达480 Mbit/s的短距离非接触式连接

集成全射频收发器和天线的紧凑型解决方案，以半双工模式运行

44 dB典型总链路预算，自由空间传播损耗达至6 cm

eUSB2、UART、GPIO和IC射频隧道

1.8 V单电源

低功耗（典型值）：

eUSB2 Rx/Tx - 110/130 mW

UART/GPIO/IC - 90 mW

待机 - 13 μ W

优化物料成本，无需外部匹配网络和时钟参考。参考时钟可用于射频链路的一端，以符合特定的地区法规

封装：VFBGA 2.9mm x 4.1mm x 0.8mm、23焊球、0.4mm脚间距

增重编码器 1747-SDN 模块 接触器 调试方便