

无线数字传输IC A7102 A7103A7202

产品名称	无线数字传输IC A7102 A7103A7202
公司名称	宁波经济技术开发区奇特电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:Amicom 型号:A7103 批号:2010.01
公司地址	中国 浙江 宁波市北仑区 明州路503号 天鹰座 A2-2
联系电话	86 574 86817928

产品详情

品牌	Amicom	型号	A7103
批号	2010.01	封装	SSOP20
营销方式	厂家直销	产品性质	热销
处理信号	数字信号	制作工艺	半导体集成
导电类型	双极型	集成程度	中规模
规格尺寸	** (mm)	工作温度	-40~85 ()
静态功耗	0.1---2 (mW)	类型	单片机

笙科電子(amic communication)發表低資料流量且低功耗的sub ghz的無線射頻收發晶片a7103 (適用315/433/868/915mhz)，笙科電子目前量產的產品有2.4ghz無線收發晶片、gps接收晶片、fm發射晶片、Inb開關晶片等。a7103工作頻段為300~1000mhz，可選擇ask以及fsk調變，最大資料量為20kbps，輸出功率可達10dbm，接收靈敏度則可達-109dbm，透過spi控制介面，可調整功率及設定資料流量；也可直接以hardware方式(傳統的data in/out)來控制資料傳輸；內建rssi/afc/agc自動校正措施，外部不需saw filter，內建ldo，工作電壓範圍在2.2~3.6v。a7103主要功能在無線資料傳輸，內建最大20kbps的資料傳輸流量，可應於汽車防盜、家庭保全、無線胎壓、無線遙控以及無線玩具產品。sub-1ghz ask/fsk收發器 (315 ~ 915mhz ask/fsk transceiver) : a7102/ a7103/ a7201/ a7302