

# 青铜剑IGBT驱动器

产品名称	青铜剑IGBT驱动器
公司名称	青岛威柏电子有限公司工业及新能源市场部
价格	88.00/888
规格参数	
公司地址	青岛市市南区丰县路2号博思公寓2-1902室
联系电话	0532-85803033 13954216733

## 产品详情

香港威柏电子(Westpac Electronics)创办於1992年，为日本富士电机(FUJI ELECTRIC)功率半导体器件之中国及香港地区专业代理。主要产品为富士电机IGBT模块，富士电机IPM模块，富士电机PIM功率集成模块，富士电机分立IGBT,富士智能功率模块等。

富士电机简介：

富士电机早在1923年成立以来，一直致力于技术革新和挑战，为顾客提供高质量的服务。富士电机集团是“向客户提供最大满足的企业”的代名词。不断向具有独创性的技术革新挑战,为客户竭诚服务。FUJI ELECTRIC富士电机发挥创业以来积累的“自由操控电力”的电力电子技术优势，成为“环境，能源”领域举足轻重的国际企业。FUJI ELECTRIC富士电机研发制造高品质电力电子功率半导体IGBT/IPM，为太阳能发电，风力发电，智能电网，工业自动化变频伺服，铁路机车，电动汽车等提供核心功率器件，为高效化和节能做贡献！

Westpac威柏：富士IGBT模块中国一级代理 富士IGBT一级代理商 富士IGBT一级代理  
富士IGBT中国代理商 富士IGBT代理商 富士IPM代理商 富士IGBT模块代理 FUJI IGBT module distributor  
富士IGBT华南代理 富士IGBT深圳代理 富士IGBT广东代理 富士IGBT南方区代理 富士IGBT授权分销  
富士IGBT授权代理 富士IGBT上海代理 富士IGBT北京代理 富士IGBT成都代理 富士IGBT青岛代理

威柏致力于富士IGBT/富士IPM/富士PIM产品在中国市场的推广和支持！

富士IGBT模块销售热线：0755-88267606，88262913，88262967，88262982，88262986

威柏针对工业电力电子领域以FUJI ELECTRIC富士电机IGBT模块（包括富士IPM模块、富士PIM模块、富士IGBT驱动IC）為核心，配合国际知名品牌功率器件：晶闸管SCR、电力MOSFET、MOSFET模块，电力二极管、二极管模块、单相整流桥、叁相整流桥等。Westpac威柏同时可以為客户提供IGBT驱动方案及配套单片机MCU、DSP、高速光耦、隔离光耦、电源IC、DC-LINK母线平波铝电解电容及薄膜电容、IGBT突波吸收电容等元件。业务遍及通用变频器、高压变频器、伺服驱动器、UPS、变频与传动、电动汽车、电力系统SVG无功补偿装置UPS逆变器/UPS/EPS、风电变流器、变频空调、光伏变流、机车主牵引变流器、电梯变频器、逆变焊机、感应加热、电源电镀/电解电源、有源滤波APF/无功补偿、机车辅助逆变器；Westpac威柏在逆变焊机、不间断电源UPS、Inverter变频器、数控伺服、电动汽车、风力太阳能

发电等领域与客户战略合作，全力支持中国电力电子工业发展！

香港威柏电子 ( Westpac Electronics ) 于2012年成为青铜剑电力电子科技 ( Bronze Tech ) IGBT驱动产品的代理,主要产品有2QD30A17K-I,2QD15A17K-C,2QD23-S,IGBT串联专用驱动器等。作为富士电机半导体器件国内最大的代理商，威柏电子完善的销售网络、丰富的市场经验和良好的客户关系，结合青铜剑科技专业的研发团队、高品质的产品和快速响应的技术支持，必定能够实现双赢，与我们在新能源、智能电网、工业节能等领域的客户协力合作，促进中国电力电子行业的飞速发展。

青铜剑IGBT驱动IC,青铜剑IGBT驱动器,青铜剑IGBT驱动板中国区代理商-威柏电子，主要产品有：

2QD30A17K-I 产品描述：2QD30A17K-I驱动器是Q-

Driver系列双通道驱动器之一，其引脚及功能与英飞凌2ED300C17-S驱动器完全兼容。

完全兼容英飞凌2ED300C17-S 双通道驱动 可驱动600V/1200V/1700V 全系列IGBT VCE

sat监测IGBT短路、过流状况 故障时实现“软关断”集成DC-DC电源模块 峰值输出电流可达30A ±

15V驱动电压 信号延迟时间短 抗高频干扰 4.5kV电压隔离 可选的“Sense”功能

2QD15A17K-C 产品描述：2QD15A17K-C驱动器是Q-

Driver系列双通道驱动器之一，其引脚及功能与Concept 2SD315AI驱动器完全兼容。完全兼容Concept

2SD315AI 双通道驱动 可驱动600V/1200V/1700V全系列IGBT VCE监测IGBT短路、过流、欠压故障

集成DC-DC电源模块 峰值输出电流可达15A ± 15V驱动电压 信号延迟时间短 抗高频干扰 4.5kV电压隔离

2QD23-S 产品描述：2QD23-S驱动器是Q-

Driver系列双通道驱动器之一，其引脚及功能与赛米控SKHI23驱动器完全兼容。完全兼容赛米控SKHI23

可以驱动全系列1700V IGBT 输入可兼容CMOS/TTL电平 工作模式可选半桥模式或直接模式

在半桥模式下，上下通道互锁 通过检测VCE提供短路保护 发生短路时，具有软关断功能

通过铁氧体变压器进行电气隔离 电源欠压保护(电源电压<13V时保护)

故障记忆，输出电平高、低有效可选 内置驱动用隔离开关电源 短脉冲抑制功能 IGBT串联专用驱动器

产品描述：本产品第一次在IGBT的驱动控制中应用可编程芯片，在控制过程中引入多重闭环反馈，具有智能化、即插即用的特点。可对IGBT电压开关轨迹进行完全控制，大幅降低器件在频繁开关过程中的过电压，拓宽器件的工作范围，并有效解决了IGBT串联这一国际难题。

威柏电子-富士IGBT模块中国一级代理

香港总公司-富士IGBT模块|富士IPM模块香港一级代理：

威柏电子有限公司. Westpac Electronics Limited.

香港九龙观塘成业街7号宁晋中心33字楼B室 电话: (852)2763 5991 传真: (852)2343 6979

电邮: [info@westpac-hk.com.hk](mailto:info@westpac-hk.com.hk) [WestpacSZ@gmail.com](mailto:WestpacSZ@gmail.com)

国内办事处：

Westpac威柏深圳分公司-富士IGBT模块|富士IPM模块深圳一级代理：

深圳市威柏德电子有限公司

深圳: 深圳市福田区金田路诺德中心17楼B室 Nobel Center 17B Room, Jin Tian Road, Futian District 电话:

0755-88267606 88262913 88262982 88262986 88262967 传真: 0755-88267406

Westpac威柏东莞办事处-富士IGBT模块|富士IPM模块东莞一级代理:

广东省东莞市凤岗镇商业街新世纪广场12D 电话: 0769-8750 4338 传真: 0769-8750 4328

Westpac威柏上海代表处-富士IGBT模块|富士IPM模块上海一级代理:

上海市南丹东路238号新东亚27楼A座 电话: 021-5489 1460,5489 1461 传真: 021-5425 9682

Westpac威柏青岛分公司-富士IGBT模块|富士IPM模块青岛一级代理:

青岛市市南区丰县路2号博思公寓2-1902室 电邮: [GuanJiFang@westpac-hk.com.hk](mailto:GuanJiFang@westpac-hk.com.hk) 电话: 0532-8823 1566,8580 3033,8582 3798 传真: 0532-8580 7948

Westpac威柏成都代表处-富士IGBT模块|富士IPM模块成都一级代理:

四川省成都市武侯区洗面桥18号金茂礼都北楼10楼7号 电话: 028-8554 0368 传真: 028-8554 0368

Westpac威柏北京代表处-富士IGBT模块|富士IPM模块北京一级代理:

北京市丰台区马家堡西路36号东亚三环中心1号楼21字楼2112室 电话: 010-6750 6489 传真: 010-6750 6489

威柏电子整合功率半导体，全力支持中国电力电子工业发展！

富士IGBT模块 富士IPM模块 富士PIM模块 富士IGBT一级代理 威柏电子 富士IGBT香港代理  
富士IGBT华南代理 富士IGBT深圳代理 富士IGBT广东代理 富士IGBT南方区代理 富士IGBT上海代理  
富士IGBT北京代理 富士IGBT青岛代理 富士IGBT成都代理

Fe是富士电机电子技术株式会社的注册商标 Westpac Electronics是FUJI ELECTRIC Semiconductor的授权代理商(FUJI ELECTRIC IGBT,FUJI ELECTRIC IPM)  
威柏电子是富士电机半导体的授权代理商(富士电机IGBT,富士电机IPM)