

高压变频器所需英飞凌 IGBT模块 FF150R17KE4代理---江苏誉优电子

产品名称	高压变频器所需英飞凌 IGBT模块 FF150R17KE4代理---江苏誉优电子
公司名称	江苏誉优电子科技有限公司
价格	430.00/块
规格参数	品牌:Infineon/英飞凌 型号:FF150R17KE4 产地:德国
公司地址	昆山市富尔路11号
联系电话	18915443689

产品详情

FF150R17KE4

1700 V dual IGBT module

62 mm 1700 V, 150 A dual IGBT module with TRENCHSTOP IGBT4 and Emitter Controlled Diode.

特征描述

Extended Operation Temperature $T_{vj\ op}$

Low V_{CEsat}

Unbeatable Robustness

V_{CEsat} with positive Temperature Coefficient

Isolated Base Plate; Standard Housing

4 kV AC 1 min Insulation

Package with CTI > 400

High Creepage and Clearance Distances

优势

Flexibility

Optimal electrical performance

Highest reliability

潜在应用

Motor control and drives

Solutions for solar energy systems

Wind energy systems

Traction

型号	电压 (V)	技术	电流 (A)	VCE(sat) Tvj=25 ° C typ	VF Tvj=25 ° C typ	封装结构 (MM)
FF100R12KS4	1200V	IGBT2 Fast	100A	3.2V	2V	62MM
FF150R12KT3G	1200V	IGBT3 - T3		1501.7 V	1.65V	
FF150R12KE3G	1200V	IGBT3 - E3		1501.7 V	1.65V	
FF150R17KE4	1700V	IGBT4 - E4		1501.5 V	1.65V	
FF150R12KS4	1200V	IGBT2 Fast		1503.2 V	2V	

江苏誉优电子科技有限公司（公司网站：www.yuyou168.com）座落在苏州昆山市，靠近312国道，近沪宁高速公路，水陆交通便利。是一个有着悠久历史和传统的工业城市。专业生产各种规格的IGBT模块、可控硅模块、快恢复二极管模块、整流桥模块、固态继电器。其技术力量雄厚，检测设备先进，管理体系完善。产品在国内市场上享有美誉，而且远销俄罗斯、中东、东欧、南美等一些国家和地区。

本公司制造的IGBT、可控硅、晶闸管模块、整流桥、二极管产品外形美观、性能稳定、体积小重量轻、功率损耗低、安装方便、使用可靠等优点。广泛地应用于电力、石油、化工、机械、纺织、冶金、矿山等领域的电气设备的过载及短路保护，还可替代进口产品。

公司本着“以质量求生存，以诚信求市场，以管理求效益，以技术求发展”的宗旨，除了生产各种常用型号规格的IGBT模块、可控硅模块、整流桥模块、二极管模块，还承接按图生产、按样生产业务，信守合

同保证质量。竭诚为广大客户提供满意服务！同时誉优电子与多家电力电子行业龙头企业和上市公司长期保持着稳定互信的合作关系，也是众多国外品牌：英飞凌、西门康、三菱、富士，IXYS、SANREX、ABB、WESTCODE等其他产品的优良诚信分销商。通过专业的实战经验，誉优人积累了坚实专业的功率半导体应用知识，为电力拖动、风力发电、电焊机、变频器、高频感应加热、逆变电源、电力机车等行业提供完善专业的解决方案，为客户提供多方位的技术支持！

发展历程：1、誉优公司自创立以来，每年均以50%以上增速发展，现有员工120余人，均具备大专以上学历，并具备较强的专业工作经验，拥有一支在功率电子元器件及配套产品技术、销售、服务市场经验丰富的销售团队。2、随着中国电力电子行业的蓬勃发展、节能一体化及新能源时代的到来，誉优电子本着绿色、环保、节能的科技理念，遵循与各行业客户双赢发展的原则，以优良服务竞争为核心，致力于半导体产品在中国的推广和应用，并朝着实力合作伙伴和行业进步推动者的方向前进。

客户服务：誉优电子、秉承“一切以客户为中心”的服务宗旨，贯彻执行诚信为本，客户至上的服务，以优良的质量、多方位的技术支持、准确的货期”的经营理念，本着互惠互利、共同发展的目标，竭诚为广大朋友提供产品服务。

我们衷心希望国内外的各界朋友光临惠顾本公司，并愿与创业同仁携手合作，共同奋进！