

日本fuji富士IGBT模块代理1MBI900V-120-50现货大量供应

产品名称	日本fuji富士IGBT模块代理1MBI900V-120-50现货大量供应
公司名称	北京祥泰宏远科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:fuji富士 型号:1MBI900V-120 是否定制:否
公司地址	北京市通州区鑫隅三街11号院9号楼4层
联系电话	16601259918 16601259918

产品详情

日本fuji富士IGBT模块代理1MBI900V-120-50现货大量供应，富士IGBT1MBI400S-120B模块广泛用于变频器、电力拖动、风力发电、电焊机、高频感应加热、逆变电源、电力机车等行业提供完善的解决方案，为客户提供的原厂技术支持！北京一祥聚辉科贸有限公司代理销售以下代理销售以下各品牌：日本富士机电IGBT、PIM、整流桥、IGBT单管等；日本三菱电机IGBT、GTR、IPM智能模块、场效应管等；英飞凌(EUPEC): IGBT功率模块、单管IGBT、1单元、2单元、6单元(600V-6500V)、英飞凌IGBT驱动板瑞士L；EM霍尔传感器、电流传感器、电压传感器等。富士电机自创业以来已有90余年，在这悠久的历史中，富士电机不断能源技术，在产业和社会领域中为世界作出贡献。中国与富士电机的渊源由来已久，可追溯至1965年在四川省射洪县引进中国的阀门水轮发电机。如今，地球正因的人口激增和工业化的急速发展，面临着各种各样的能源问题和环境问题。即便是已经拥有全球性经济规模，每年保持快速增长的中国，也日益重视如何构筑一个环保和节能双赢的和谐社会这一课题。富士电机（中国）依托创业以来积累的技术和经验，追求电力、热能技术的，通过能够利用能源的高附加值环保型产品，为中国社会的发展贡献自身力量。 IGBT作为能源变换与传输的核心器件，电力电子装置“CPU”，在全球能源领域大变革浪潮中的地位越来越重要。但目前国内IGBT市场基本由英飞凌、富士、三菱等国外公司垄断。从2017年下半年IGBT缺货的苗头就已经显现出来了，IGBT各的供应商纷纷向采购商和客户发出通知并要求其做好需求计划，以后期供货。目前富士IGBT模块正在量产当中，符合欧盟ROHS指令，适用于汽车电子。 日本富士IGBT模块/FUJI IGBT模块 包括1MBI、2MBI、6MBI系列标准IGBT模块；6MBP、7MBP系列智能IGBT模块（IPM），7MBR系列智能功率集成模块（PIM），质量优良，价格优惠.广泛应用于变频器、逆变焊机、开关电源等领域。本公司作为富士IGBT代理/fuji IGBT代理/富士IGBT模块代理/fuji IGBT模块代理，致力于为客户现货提供原装，常备现货。【详细说明】一、1MBI系列富士IGBT/fuji IGBT（一单元），部分型号如下：1MBI1200UC-120 1MBI150NH-060B 1MBI150NK-060 1MBI1600UC-120 1MBI200F-120 1MBI200L-120 1MBI200N-120 1MBI200NH-060 1MBI200NK-060 1MBI200S-120 1MBI2400UD-120 1MBI300F-060 1MBI300F-120 1MBI300JN-120 1MBI300JP-120 1MBI300L-060 1MBI300L-120 1MBI300N-120 1MBI300NN-120 1MBI300NP-120 1MBI300S-120 1MBI300U4-120 1MBI300U4H-120 1MBI3600UD-120 1MBI400F-060 1MBI400JN-120 1MBI400JP-120 1MBI400L-060 1MBI400L-120 1MBI400N-120 1MBI400NN-12 1MBI400NP-120 1MBI400S-120 1MBI400U-120 1MBI600LN-060 1MBI600LP-060 1MBI600N-060

1MBI600NN-060 1MBI600NP-060 1MBI600PX-120 1MBI600PX-140 1MBI800PN-180 1MBI800U4B-120
1MBI800U4B-120 1MBI800UB-120二、2MBI系列富士IGBT模块/fuji
IGBT模块（两单元），部分型号如下：2MBI100F-120 2MBI100J-120 2MBI100J-140 2MBI100L-060
2MBI100L-120 2MBI100N-060 2MBI100N-120 2MBI100NB-120 2MBI100ND-120 2MBI100PC-140
2MBI100SC-120 2MBI100U4A-120 2MBI100U4A-120 2MBI100U4H-170 2MBI100UA-120 2MBI1200UC-120
2MBI1200UG-170 2MBI150F-060 2MBI150F-120 2MBI150J-060 2MBI150KB-060 2MBI150L-060 2MBI150L-120
2MBI150LB-060 2MBI150N-060 2MBI150N-120 2MBI150NB-120 2MBI150NC-060 2MBI150NC-120
2MBI150ND-060 2MBI150ND-120 2MBI150NK-060 2MBI150NR-060 2MBI150PC-140 2MBI150SC-120
2MBI150SD-060 2MBI150TA-060 2MBI200F-060 2MBI200J-060 2MBI200J-120 2MBI200J-140 2MBI200K-060
2MBI200KB-060 2MBI200L-060 2MBI200L-120 2MBI200LB-060 2MBI200N-060 2MBI200N-120 2MBI200NB-120
2MBI200PB-140 2MBI200S-120 2MBI300F-060 2MBI300J-060 2MBI300K-060 2MBI300KB-060 2MBI300L-060
2MBI300N-060 2MBI300N-120 2MBI300P-140 2MBI300S-120 2MBI300U4H-170 2MBI300UC-120
2MBI300UD-120 2MBI300UE-120 2MBI400K-060 2MBI400L-060 2MBI400N-060 2MBI400U4H-120
2MBI400U4H-120 2MBI400U4H-170 2MBI400U4H-170 2MBI450U4E-120三、6MBI系列富士IGBT/fuji
IGBT（六单元），部分型号如下：6MBI10GS-060 6MBI15GS-060 6MBI20GS-060 6MBI10S-120 6MBI15S-120
6MBI25S-120 6MBI35S-120 6MBI50S-120 6MBI75S-120 6MBI100S-120 6MBI50U4A-120 6MBI75U4A-120
6MBI75U4B-120 6MBI100U4B-120 6MBI150U4B-120 6MBI225U4-120 6MBI300U4-120
6MBI450U4-120四、6MBP、7MBP系列富士ipm/Fuji
ipm/富士智能IGBT/fuji智能IGBT，部分型号如下：6MBP15RH-060 6MBP20RH-060 6MBP30RH-060
6MBP50RA060 6MBP75RA060 6MBP100RA060 6MBP150RA060 6MBP200RA060 6MBP300RA060
7MBP50RA060 7MBP75RA060 7MBP100RA060 7MBP150RA060 7MBP200RA060 7MBP300RA060
6MBP50RTB060 6MBP75RTB060 6MBP100RTB060 6MBP150RTBA060 7MBP50RTB060 7MBP75RTB060
7MBP100RTB060 7MBP150RTB060 6MBP25RA120 6MBP50RA120 6MBP75RA120 6MBP100RA120
6MBP150RA120 7MBP25RA120 7MBP50RA120 7MBP75RA120 7MBP100RA120
7MBP150RA120五、7MBR系列含整流桥7合1 智能功率集成模块（PIM），部分型号如下：7MBR10SA120
7MBR15SA120 7MBR25SA120 7MBR35SB120 7MBR30SA060 7MBR50SA060 7MBR50SB060 7MBR75SB060
7MBR100SB060IGBT是综合 MOSFET（场效应晶体管）和 BJT（双极晶体管）两者的优点，从而使其在当
今可关断器件方面应用广泛。FUJI公司的L系列IGBT其偏重于MOSFET方面特性，适合逆变电焊机及各种
高频开关电源。特别是在高频开关情况下，采用软开关技术，可以zui大限度地减少IGBT损耗
2MBI50L-120 2单元 50A 1200V 适于250A电焊机2MBI75L-120 2单元 75A 1200V 315A电焊机2MBI100L-120
2单元 100A 1200V 400A电焊机2MBI150L-120 2单元 150A 1200V 500A电焊机2MBI200L-120 2单元 200A 1200V
630A电焊机公司与多家传感器制造商/半导体生产商建立了稳定、长久的合作关系，积累了的传感器知识
及丰富的销售经验，丰富的储备，能够为用户提供、完善的解决方案。质保承诺：所有供应产品全新原
装，产品质量完全符合厂家产品数据手册以及技术标准要求.库存与运输管理：产品存放采用标准的防静电、
防高温、防腐蚀管理手段，严格按照客户要求要求进行包装和运输。出货：所有出货产品根据客户要求
提供一定质保期限，同时诚挚建议终端用户在进行全部或抽样使用或测试时采用插座，避免直接焊板造
成芯片管脚损坏。