



圣启航科技
SHENGQIHANG TECHNOLOGY

三菱变频器现货 “特价供应”

联系人：旷红艳

联系电话：13631582094，13590202935

总机：0755-29480421-601

传真：0755-29480335

地址：广东省深圳市宝安区 26 区金丰豪庭创业点子中心 19 层 i

公司网址：www.cgsqh.com

<http://qq263398182.b2b.youboy.com/>

深圳市聖啓航是一家以工控产品销售（变频器：三菱、安川、**ABB**、德瑞斯、**ACT** 创杰、易能、微能、欧陆直流调速器、电抗器、三菱伺服电机）、自动化工程设计、开发、改造为一体的高效服务性团体。我们拥有专业的技术队伍，对不同行业自动化的控制需求，针对性的提供不同技术服务和解决方案。已经为客户改造了众多自动化设备及自动化控制系统，我们并为其提供优质的技术支持和售前、售中、售后的一条龙服务，均受到客户的一致好评。再今后的工作中我们将一如继往的为广大客户服务；为自动化技术在中国的推广应用作不懈努力,最基本的就是为客户创造价值，实现客户满意效果，我们将尽所能的成为客户最专业、最快捷、最完美的销售增值伙伴。以最好的性价比最优的信誉，期待与您的真诚合作!!

三菱变频器 **FR-A700** 系列

A700 产品适用于各类对负载要求较高的设备，如起重、电梯、印包、印染、材料卷取及其它通用场合。

FR-A740 系列, 3 相 380V50Hz 等级, 高性能矢量控制型

型号	SLD过载能力 (KW, 电流)	LD过载能力 (KW, 电流)	ND过载能力 (KW, 电流)	HD过载能力 (KW, 电流)
FR-A740-0.4K-CHT	0.75 2.3A	0.75 2.1A	0.4 1.5A	0.2 0.8A
FR-A740-0.75K-CHT	1.5 3.8A	1.5 3.5A	0.75 2.5A	0.4 1.5A
FR-A740-1.5K-CHT	2.2 5.2A	2.2 4.8A	1.5 4A	0.75 2.5A
FR-A740-2.2K-CHT	3.7 8.3A	3.7 7.6A	2.2 6A	1.5 4A
FR-A740-3.7K-CHT	5.5 12.6A	5.5 11.5A	3.7 9A	2.2 6A
FR-A740-5.5K-CHT	7.5 17A	7.5 16A	5.5 12A	3.7 9A
FR-A740-7.5K-CHT	11 25A	11 23A	7.5 17A	5.5 12A
FR-A740-11K-CHT	15 31A	15 29A	11 23A	7.5 17A
FR-A740-15K-CHT	18.5 38A	18.5 35A	15 31A	11 23A
FR-A740-18.5K-CHT	22 47A	22 43A	18.5 38A	15 31A
FR-A740-22K-CHT	30 62A	30 57A	22 44A	18.5 38A
FR-A740-30K-CHT	37 77A	37 70A	30 57A	22 44A
FR-A740-37K-CHT	45 93A	45 85A	37 71A	30 57A
FR-A740-45K-CHT	55 116A	55 106A	45 86A	37 71A
FR-A740-55K-CHT	不适用	不适用	55 110A	45 86A
FR-A740-75K-CHT	110 216A	90 180A	75 144A	55 110A
FR-A740-90K-CHT	132 260A	110 216A	90 180A	75 144A
FR-A740-110K-CHT	160 325A	132 260A	110 216A	90 180A
FR-A740-132K-CHT	185 361A	160 325A	132 260A	110 216A
FR-A740-160K-CHT	220 432A	185 361A	160 325A	132 260A
FR-A740-185K-CHT	250 481A	220 432A	185 361A	160 325A
FR-A740-220K-CHT	280 547A	250 481A	220 432A	185 361A
FR-A740-250K-CHT	315 610A	280 547A	250 481A	220 432A
FR-A740-280K-CHT	355 683A	315 610A	280 547A	250 481A
FR-A740-315K-CHT	400 770A	355 683A	315 610A	280 547A
FR-A740-355K-CHT	450 866A	400 770A	355 683A	315 610A
FR-A740-400K-CHT	500 962A	450 866A	400 770A	355 683A
FR-A740-450K-CHT	560 1094A	500 962A	450 866A	400 770A
FR-A740-500K-CHT	630 1212A	560 1094A	500 962A	450 866A