

# 安川变频器

产品名称	安川变频器
公司名称	无锡野津商贸有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	无锡新区长江北路19-16
联系电话	86-51088251620 18951504222

## 产品详情

安川变频器主要型号大全：安川通用高性能矢量控制变频器G7

Varispeed G7系列是世界上首次在通用变频器上采用世界领先技术的“三电平控制方式”并一举获得成功变频器。此项成果一举解决了400V级电机由于冲击电压造成的电机绝缘体损伤和由于轴电压造成的电机主轴的电腐蚀问题。真正的电流矢量控制所拥有的高性能、多功能，可以使各式各样的机械设备在高效率高精度状态下运行。

安川节能型通用矢量控制变频器F7

Varispeed-F7系列变频器，从风机水泵到一般产业，用途广泛最佳运行的真正电流矢量控制型变频器，对所有用途提供最佳规格的，超强的，软件丰富的变频调速控制功能，提供机械设备的高性能化，超强节能效果，以及高性价比。

安川小型通用矢量控制变频器V7

VS-606V7系列变频器是适用世界的，可以灵活应用，使用方便的优秀的小型矢量控制变频器，依靠矢量控制，最合适使用在低速时需要输出大力矩的场合。另外，由于节能/PID控制，强有力支持节能运行

Varispeed L7不但可以控制传统电梯中使用的异步电机（IM），还可以控制电梯新趋势中的主流电机-同步电机（PM），其卓越的功能性能，实现了电梯的舒适乘坐，同时，其优异的使用便利性，使得调试和维护工作简单易行，具备变频器必备的所有条件。产品在扩充机能的同时，追求高效运行，为设备节能做出了贡献。

可来电免费索取东元、安川变频器说明书！共同探讨变频器、IGBT、GTR等技术应用！

安川变频器说明书:《616G3系列操作手册》《616G5系列操作手册》《616G7系列操作手册》  
《616P5系列操作手册》《616P7系列操作手册》《616F7系列操作手册》富士变频器说明书:  
《G9S系列说明手册》《E9S系列说明手册》

安川变频器F7系列 CIMR-F7B40P4 CIMR-F7B40P7 CIMR-F7B41P5 CIMR-F7B42P2 CIMR-F7B43P7 CIMR-F7B45P5 CIMR-F7B47P5 CIMR-F7B4011 CIMR-F7B4015 CIMR-F7B4018 CIMR-F7B4022 CIMR-F7B4030 CIMR-F7B4037 CIMR-F7B4045 CIMR-F7B4055 CIMR-F7B4075 CIMR-F7B4090 CIMR-F7B4110 CIMR-F7B4132 CIMR-F7B4160 CIMR-F7B4185 CIMR-F7B4220 CIMR-F7B4300 CIMR-F7A20P4 CIMR-F7A20P7 CIMR-F7A21P5 CIMR-F7A22P2 CIMR-F7A23P7 CIMR-F7A25P5 CIMR-F7A27P5 CIMR-F7A2011 CIMR-F7A2015 CIMR-F7A2018 CIMR-F7A2022 CIMR-F7A2030 CIMR-F7A2037 CIMR-F7A2045 CIMR-F7A2055 CIMR-F7A2075 CIMR-F7A2090 CIMR-F7A2110 安川变频器G7系列 CIMR-G7A40P4 CIMR-G7A40P7 CIMR-G7A41P5 CIMR-G7A42P2 CIMR-G7A43P7 CIMR-G7A45P5 CIMR-G7A47P5 CIMR-G7A4011 CIMR-G7A4015 CIMR-G7A4018 CIMR-G7A4022 CIMR-G7A4030 CIMR-G7A4037 CIMR-G7A4045 CIMR-G7A4055 CIMR-G7A4075 CIMR-G7A4090 CIMR-G7A4110 CIMR-G7A4132 CIMR-G7A4160 CIMR-G7A4185 CIMR-G7A4220 CIMR-G7A4300 CIMR-G7A20P4 CIMR-G7A20P7 CIMR-G7A21P5 CIMR-G7A22P2 CIMR-G7A23P7 CIMR-G7A25P5 CIMR-G7A27P5 CIMR-G7A2011 CIMR-G7A2015 CIMR-G7A2018 CIMR-G7A2022 CIMR-G7A2030 CIMR-G7A2037 CIMR-G7A2045 CIMR-G7A2055 CIMR-G7A2075 CIMR-G7A2090 CIMR-G7A2110 安川变频器V7系列 CIMR-V7A40P4 CIMR-V7A40P7 CIMR-V7AT40P2 CIMR-V7AT40P4 CIMR-V7AT40P7 CIMR-V7AT41P5 CIMR-V7AT42P2 CIMR-V7AT43P0 CIMR-V7AT43P7 CIMR-V7AT45P5 CIMR-V7AT47P5 CIMR-V7A41P5 CIMR-V7A42P2 CIMR-V7A43P7 CIMR-V7A45P5 CIMR-V7A47P5 安川变频器J7系列 CIMR-J7AA40P20 CIMR-J7AA40P40 CIMR-J7AA40P70 CIMR-J7AA41P50 CIMR-J7AA42P20 CIMR-J7AA43P70 VS-606V7系列单相200V级 CIMR-V7ATB0P1 CIMR-V7ATB0P2 CIMR-V7ATB0P4 CIMR-V7ATB0P7 CIMR-V7ATB1P5 CIMR-V7ATB2P2 CIMR-V7ATB3P7 CIMR-J7AA40P2 CIMR-J7AA40P4 CIMR-J7AA40P7 CIMR-J7AA41P5 CIMR-J7AA42P2 CIMR-J7AA43P0 CIMR-J7AA43P7 VS-606V7系列三相200V级 CIMR-V7AT20P1 CIMR-V7AT20P2 CIMR-V7AT20P4 CIMR-V7AT20P7 CIMR-V7AT21P5 CIMR-V7AT22P2 CIMR-V7AT23P7 CIMR-V7AT25P5 CIMR-V7AT27P5 VS mini J7系列三相200V级 CIMR-J7AA20P1 CIMR-J7AA20P2 CIMR-J7AA20P4 CIMR-J7AA20P7 CIMR-J7AA21P5 CIMR-J7AA22P2 CIMR-J7AA23P7 VS mini J7系列单相200V级 CIMR-J7AAB0P1 CIMR-J7AAB0P2 CIMR-J7AAB0P4 CIMR-J7AAB0P7 CIMR-J7AAB1P5 CIMR-L7C47P50 CIMR-L7C40110 CIMR-L7C40150 CIMR-L7C40180 CIMR-L7C40220 CIMR-L7C40300 CIMR-GL5JJ47P5 CIMR-GL5JJ4011 CIMR-GL5JJ4015 CIMR-GL5JJ4018 CIMR-GL5JJ CIMR-G7A40P4 CIMR-G7A40P7 CIMR-G7A41P5 CIMR-G7A42P2 CIMR-G7A43P7 CIMR-G7A45P5 CIMR-G7A47P5 CIMR-G7A4011 CIMR-G7A4015 CIMR-G7A4018 CIMR-G7A4022 CIMR-G7A4030 CIMR-G7A4037 CIMR-G7A4045 CIMR-G7A4055 CIMR-G7A4075 CIMR-G7A4090 CIMR-G7A4110 CIMR-G7A4132 CIMR-G7A4160 CIMR-G7A4185 CIMR-G7A4220 CIMR-G7A4300 CIMR-V7AT40P2 CIMR-V7AT40P4 CIMR-V7AT40P7 CIMR-V7AT41P5 CIMR-V7AT42P2 CIMR-V7AT43P7 CIMR-V7AT45P5 CIMR-V7AT47P5 CIMR-J7AA40P2 CIMR-J7AA40P4 CIMR-J7AA40P7 CIMR-J7AA41P5 CIMR-J7AA42P2 CIMR-J7AA43P0 CIMR-J7AA43P7 CIMR-E7B4011 CIMR-E7B4015 CIMR-E7B4018 CIMR-E7B4022 CIMR-E7B4030 CIMR-E7B4037 CIMR-E7B4045 CIMR-E7B4090 CIMR-E7B4110 CIMR-E7B4132 CIMR-E7B4160 CIMR-F7B40P4 CIMR-F7B40P7 CIMR-F7B41P5 CIMR-F7B42P2 CIMR-F7B43P7 CIMR-F7B45P5 CIMR-F7B47P5 CIMR-F7B4011 CIMR-F7B4015 CIMR-F7B4018 CIMR-F7B4022 CIMR-F7B4030 CIMR-F7B4037 CIMR-F7B4045 CIMR-F7B4055 CIMR-F7B4075 CIMR-F7B4090 CIMR-F7B4110 CIMR-F7B4132 CIMR-F7B4160 CIMR-F7B4185 CIMR-F7B4220 CIMR-F7B4300 CDBR-4220B CDBR-4045B CDBR-4030B PG-B2 安川变频器G7(400V) CIMR-G7A40P4(KD) CIMR-G7A40P7(KD) CIMR-G7A41P5(KD) CIMR-G7A42P2(KD) CIMR-G7A43P7(KD) CIMR-G7A45P5(KD) CIMR-

G7A47P5 (KD) CIMR-G7A4011 (KD) CIMR-G7A4015 (KD) CIMR-G7A4018 (KD)  
CIMR-G7A4022 (KD) CIMR-G7A4030 (KD) CIMR-G7A4037 (KD) CIMR-G7A4045 (KD)  
CIMR-G7A4055 (KD) CIMR-G7A4075 (KD) CIMR-G7A4090 (KD) CIMR-G7A4110 (KD)  
CIMR-G7A4132 (KD) CIMR-G7A4160 (KD) CIMR-G7A4185 (KD) CIMR-  
G7A4220 (KD) CIMR-G7A4300 (KD) 安川变频器F7 (400V) CIMR-F7B40P4 (KD)  
CIMR-F7B40P7 (KD) CIMR-F7B41P5 (KD) CIMR-F7B42P2 (KD) CIMR-  
F7B43P7 (KD) CIMR-F7B45P5 (KD) CIMR-F7B47P5 (KD) CIMR-  
F7B4011 (KD) CIMR-F7B4015 (KD) CIMR-F7B4018 (KD) CIMR-F7B4022 (KD)  
CIMR-F7B4030 (KD) CIMR-F7B4037 (KD) CIMR-F7B4045 (KD) CIMR-F7B4055 (KD)  
CIMR-F7B4075 (KD) CIMR-F7B4090 (KD) CIMR-F7B4110 (KD) CIMR-  
F7B4132 (KD) CIMR-F7B4160 (KD) CIMR-F7B4185 (KD) CIMR-  
F7B4220 (KD) CIMR-F7B4300 (KD) 安川变频器E7 (400V) CIMR-E7B4011(KD)  
CIMR-E7B4015(KD) CIMR-E7B4018(KD) CIMR-E7B4022(KD) CIMR-  
E7B4030(KD) CIMR-E7B4037(KD) CIMR-E7B4045(KD) CIMR-  
E7B4055(KD) CIMR-E7B4075(KD) CIMR-E7B4090(KD) CIMR-  
E7B4110(KD) CIMR-E7B4132(KD) CIMR-E7B4160(KD) 安川变频器V7 (400V) CIMR-  
V7AT40P2(KD) CIMR-V7AT40P4(KD) CIMR-V7AT40P7(KD) CIMR-  
V7AT41P5(KD) CIMR-V7AT42P2(KD) CIMR-V7AT40P2(KD) CIMR-  
V7AT43P7(KD) CIMR-V7AT45P5(KD) CIMR-V7AT47P5(KD) 安川变频器J7 (400V)  
CIMR-J7AA40P20 CIMR-J7AA40P40 CIMR-J7AA40P70 CIMR-J7AA41P50  
CIMR-J7AA42P20 CIMR-J7AA43P70 CIMR-J7AAB0P40 CIMR-J7AAB0P70  
CIMR-J7AAB1P50 安川变频器L7 (400V) CIMR-L7C47P5(KD) CIMR-L7C40II(KD)  
CIMR-L7C4015(KD) CIMR-L7C4018(KD) CIMR-L7C4022(KD) CIMR-L7C4030(KD)