

# 新款变频器CIPR-GA70B4012ABBA

产品名称	新款变频器CIPR-GA70B4012ABBA
公司名称	佛山市融易贸易有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:日本安川 型号:CIPR-GA70B4012ABBA 产地:中国
公司地址	广东省佛山市禅城区清水二街23号P1-P4首层
联系电话	0757-83030857 13690633644

## 产品详情

产品简介：

- GA700系列继承了安川引以为傲的高品质变频器的血统，并从“多才“易用”、“安心”的产品理念而诞生。
- 业内超高效运行，源于对世界驱动器市场了如指掌的安川。
- 超强的性能，等待您的切身体验，这就是品质卓越的安川。
- 它秉承了安川对于“可靠品质”的一贯追求。
- 以焕然一新的面貌将性能呈现在您的面前。

应用场合：

- 升降机械，流体机械，金属加工机械，搬运机械

特点：

- 超群的电机驱动性能
- 始于变频器的环保性能
- 改变机械登记的业界性能

容量范围：

- 200V级0.4~110kW
- 400V级0.4~355kW

您的机械是否限度地发挥出了其能力？

安川电机依靠长年累积的电机控制技术，对任何机械都能提供超越客户期待的卓越性能。

即使无编码器，也可在起动机实现高转矩

只要使用IPM电机，便可在无编码器的情况下输出零速200%转矩，实现恒转矩特性机械的小型化和系统成本的降低。使用感应电机时，只要使用无PG高级矢量控制，便可在无编码器的情况下实现绕线机的张力控制，从而节省接线、提高可靠性。

即使无编码器，也可进行转矩控制

通过提高高级矢量控制性能，实现无编码器的转矩控制。由于没有编码器，因此也可提高可靠性。

同步电机也无须调整！EZ矢量控制

利用本次新装载的EZ矢量控制，除了感应电机，同步电机也能仅通过输入标牌信息轻松驱动，无需复杂的调整。

可缩短试运行时间，实现变频器库存的通用化。此外，通过启用节能控制，有望实现高于以往变频器的节能效果。

高速运行

由于基本性能的大幅提高，感应电机、同步电机可以590Hz驱动。从而可通过无齿轮化和电机的小型化实现机械的小型化。

您是否浪费了电力？

继机械的变频器化、高效电机的应用、再生能源的利用之后，通过“电机效率化”的新技术实现超越以往变频器的节能效果。

您是否在为如何降低成本而苦恼？

通过在变频器主体上加入外围设备的功能，从而不需要外围设备，可节省空间、接线及人力，使初期投资最小化。

您是否在准备推进IoT化？

我们备齐了可应对主要工业网络的选购卡。

您是否在调整或故障修复上花了不少功夫？

通过利用焕然一新的操作器和对话方式的向导功能，大幅缩短了设定时间及停机时间。

无需主回路电源也可确认异常时的状态

通过接通DC24 V控制电源，无需接通主回路电源即可确认异常状态，且可安全地进行修复作业。

无需主回路电源也可进行参数设定。

通过单一的操作器即可对变频器的参数进行管理，通过将操作器与计算机之间进行USB连接，即使没有变频器主体也可在操作器内进行参数编辑。即使在无法准备主回路电源的情况下也可事先进行必要的设定。

型号的含义：

型号的选购：

3相380V：

CIPR-GA70B4002ABBA-AAAAAA (0.4kw)

CIPR-GA70B4004ABBA-AAAAAA (0.75kw)

CIPR-GA70B4005ABBA-AAAAAA (1.5kw)

CIPR-GA70B4007ABBA-AAAAAA (2.2kw)

CIPR-GA70B4009ABBA-AAAAAA (3.0kw)

CIPR-GA70B4012ABBA-AAAAAA (3.7kw)

CIPR-GA70B4018ABBA-AAAAAA (5.5kw)

CIPR-GA70B4023ABBA-AAAAAA (7.5kw)

CIPR-GA70B4031ABBA-AAAAAA (11kw)

CIPR-GA70B4038ABBA-AAAAAA (15kw)

CIPR-GA70B4044ABBA-AAAAAA (18.5kw)

CIPR-GA70B4060ABBA-AAAAAA (22kw)

CIPR-GA70B4075ABBA-AAAAAA (30kw)

CIPR-GA70B4089ABBA-AAAAAA (37kw)

CIPR-GA70B4103ABBA-AAAAAA (45kw)

CIPR-GA70B4140ABBA-AAAAAA (55kw)

CIPR-GA70B4168ABBA-AAAAAA (75kw)

CIPR-GA70B4208ABBA-AAAAAA (90kw)

CIPR-GA70B4250ABBA-AAAAAA (110kw)

CIPR-GA70B4296ABBA-AAAAAA (132kw)

CIPR-GA70B4371ABBA-AAAAAA (160kw)

CIPR-GA70B4389ABBA-AAAAAA (200kw)

CIPR-GA70B4453ABBA-AAAAAA (220kw)

CIPR-GA70B4568ABBA-AAAAAA (250kw)

CIPR-GA70B4675ABBA-AAAAAA (315kw)

CIPR-GA70B4726ABBA-AAAAAA (355kw)

CIPR-GA70B4810ABBA-AAAAAA (400kw)

CIPR-GA70B4930ABBA-AAAAAA (450kw)

CIPR-GA70B4H12ABBA-AAAAAA (560kw)

3相220V :

CIPR-GA70B2004ABBA-AAAAAA (0.4kw)

CIPR-GA70B2006ABBA-AAAAAA (0.75kw)

CIPR-GA70B2008ABBA-AAAAAA (1.1kw)

CIPR-GA70B2010ABBA-AAAAAA (1.5kw)

CIPR-GA70B2012ABBA-AAAAAA (2.2kw)

CIPR-GA70B2018ABBA-AAAAAA (3.0kw)

CIPR-GA70B2021ABBA-AAAAAA (3.7kw)

CIPR-GA70B2030ABBA-AAAAAA (5.5kw)

CIPR-GA70B2042ABBA-AAAAAA (7.5kw)

CIPR-GA70B2056ABBA-AAAAAA (11kw)

CIPR-GA70B2070ABBA-AAAAAA (15kw)

CIPR-GA70B2082ABBA-AAAAAA (18.5kw)

CIPR-GA70B2110ABBA-AAAAAA (22kw)

CIPR-GA70B2138ABBA-AAAAAA (30kw)

CIPR-GA70B2169ABBA-AAAAAA (37kw)

CIPR-GA70B2211ABBA-AAAAAA (45kw)

CIPR-GA70B2257ABBA-AAAAAA (55kw)

CIPR-GA70B2313ABBA-AAAAAA (75kw)

CIPR-GA70B2360ABBA-AAAAAA (90kw)

CIPR-GA70B2415ABBA-AAAAAA (110kw)