

LMC058LF42施耐德运动控制器

产品名称	LMC058LF42施耐德运动控制器
公司名称	大德汇成科技(厦门)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:施耐德 型号:LMC058LF42 产地:德国
公司地址	厦门市湖里区金钟路11号1301室之二
联系电话	13695017732

产品详情

LMC058LF42施耐德运动控制器

LMC058LF42施耐德运动控制器LMC058LF42施耐德运动控制器

变频器节能主要表现在风机、水泵的应用上。风机、泵类负载采用变频调速后，节电率为20%~60%，这是因为风机、泵类负载的实际消耗功率基本与转速的三次方成比例。当用户需要的平均流量较小时，风机、泵类采用变频调速使其转速降低，节能效果非常明显。而传统的风机、泵类采用挡板和阀门进行流量调节，电动机转速基本不变，耗电功率变化不大。据统计，风机、泵类电动机用电量占全国用电量的31%，占工业用电量的50%。在此类负载上使用变频调速装置具有非常重要的意义。目前，应用较成功的有恒压供水、各类风机、中央空调和液压泵的变频调速。 [5]

由于变频器内置有32位或16位的微处理器，具有多种算术逻辑运算和智能控制功能，输出频率精度为0.1%~0.01%，且设置有完善的检测、保护环节，因此，在自动化系统中获得广泛应用。例如：化纤工业中的卷绕、拉伸、计量、导丝；玻璃工业中的平板玻璃退火炉、玻璃窑搅拌、拉边机、制瓶机；电弧炉自动加料、配料系统以及电梯的智能控制等。变频提高工艺水平和产品质量方面的应用变频器在数控机床控制、汽车生产线、造纸和电梯上的应用。

变频器还可以广泛应用于传送、起重、挤压和机床等各种机械设备控制领域，它可以提高工艺水平和产品质量，减少设备的冲击和噪声，延长设备的使用寿命。采用变频调速控制后，使机械系统简化，操作和控制更加方便，有的甚至可以改变原有的工艺规范，从而提高了整个设备的功能。例如，纺织和许多行业用的定型机，机内温度是靠改变送入热风的多少来调节的。输送热风通常用的是循环风机，由于风机速度不变，送入热风的多少只有用风门来调节。如果风门调节失灵或调节不当就会造成定型机失控，从而影响成品质量。循环风机高速启动，传动带与轴承之间磨损非常厉害，使传动带变成了一种易耗品

。在采用变频调速后，温度调节可以通过变频器自动调节风机的速度来实现，解决了产品质量问题。此外，变频器能够很方便地实现风机在低频低速下启动并减少了传动带与轴承之间的磨损，还可以延长设备的使用寿命，同时可以节能40%。 [5]

· 按输入电压等级分类

变频器按输入电压等级可分低压变频器和高压变频器，低压变频器国内常见的有单相220 V变频器、三相220 V变频器、三相380 V变频器。高压变频器常见有6 kV、10 kV变频器，控制方式一般是按高低—高变频器或高一高变频器方式进行变换的。 [7]

2. 按变换频率的方法分类

变频器按频率变换的方法分为交-交型变频器和交-直交型变频器。交-交型变频器可将工频交流电直接转换成频率、电压均可以控制的交流，故称直接式变频器。交直-交型变频器则是先把工频交流电通过整流装置转变成直流电，然后再把直流电变换成频率、电压均可以调节的交流电，故又称为间接型变频器。 [7]

3. 按直流电源的性质分类

在交-直-交型变频器中，按主电路电源变换成直流电源的过程中，直流电源的性质分为电压型变频器和电流型变频器

PFEA113-20

SB822

ABB?GMS600?LMIO1

RPBA-01

TB850

FECA-01

1SVR450089R0000

DO810

GHR9010100R

RRIA-01

BMXDRA1605

170ADM69051

140XTS00200

RDIO-01

XBTMEM08

CI801

LDGRB-01

TSXDMZ28DT

ABB?LD810HSE?EX

ZMU-02 ACS880-MU-ZCU-12/14

ACS100-PAN

NCBC-71C

AFCB-01C

CM-SFS.22S 1SVR730760R0500

BMXXBP0600H

BMXCPS3500

BMXMSP0200

BMXEHC0800H

BMXP342000

BMXEHC0200

BMXDD01602

BMXAMM0600

LU9GC3

PM865K01 3BSE031151R1

TSXPSY5520

RJ48-8T1

A10

LXM52DD12C41000

PCI-1422

SOL2MEVCLB

METEOR2-MC/4

HMIDT551

IC693CPU3112T

MXM80A-000-000-00/DHR4B

PM830F 3BDH000530R1

DHR 41B

UPB011BE HIEE410310P201 HIEE401106R2

PP836

BMXP342020

PM564-RP-ETH 1SAP121000R0071

3BHE022291R0101?PCD230

A10下

ACS510-01-025A-4

MS4128-L2P

PMM13.2-A288-003

TR-ECE-TI-D-0066

CR305X100D

CR305X100E

MPL-B430P-MJ72AA

6SN1111-0AA00-1FA0

7SJ6025-2EB21-1FA0/CC

PSC-12

B01

6EP1457-3BA00

6ED1052-1FB00-0BA6

6ES7221-1BH32-0XB0

6ES7315-2AG10-0AB0

6GK7243-1EX01-0XE0

6ES7223-1PH22-0XA8

6ES7217-1AG40-0XB0?

6ES7338-4BC01-0AB0

6GK5213-3BD00-2AB2

6ES7313-6CG04-0AB0?

6ES7340-1AH02-0AE0

6ES7972-0BA52-0XA0

6ES7322-1FH00-0AA0

6ES7331-1KF02-0AB0

6ES7332-5HF00-0AB0

6ES7322-1HH01-0AA0

B02

JAMSC-B2742V

AD202MW

EP-3959E-C4

8422-50

16D ETE 16D-2ATEL

170-560-150-02

170-560-150-01

CR06560

XCSIP1

PTX7517

TK91A

6304245

16C-V-F-B-40-AZ GX

R0A219111011

LK239-A04

VAN60-150C

6ED1057-1AA01-0BA0

6GK5112-0BA00-2AB2

6GK5202-2BB00-2BA3?

6GK5774-1FX00-0AA0

6GK5734-1FX00-0AA0

6GT2001-0BA00

6ES7307-1EA01-0AA0

6ES7513-1AL02-0AB0

6GK5632-2GS00-2AC2 1111111

6ES7151-3BA23-0AB0

6ES7315-2AH14-0AB0

6ES7341-1CH02-0AE0

6GK5216-0BA00-2AA3

4H300D820002 GS/B

B03

1C31233G04

1C31238H01

3KG6123-3CF00-PF

P700-ADV-M24200

BOSCH D-64711

KR5-M5810-A04

P/N 1120005017

P/N 1907456002

AI-NEW

HFPP-PIC8

A1A0100521

1070075100-207

6435-001-K-N

6ES7532-5HD00-0AB0

6SL3244-0BB13-1FA0

6GK7243-1EX00-0XE0

MBE205

HRTL96BM/66.02S-S12

5SD8025

E3Z-R61

E3Z-R81

6SL3040-0PA01-0AA0

6SL3255-0AA00-4CA1

6GK1901-1BB11-2AE0

6SE6440-2UD21-5AA1

6GK7343-1EX30-0XE0

6ES7416-2FN05-0AB0

700-CF220ZJ

B04

6ES7307-1EA01-0AA0

6ES7158-0AD01-0XA0

6ES7972-0CB35-0XA0

6SE6400-0AP00-0AA1

6ED1052-2FB00-0BA6?

6SE6400-1PB00-0AA0

6GK5491-2AB00-8AA2

3UF7011-1AU00-0

6ES7193-0CB40-0XA0

6ES7953-8LG11-0AA0

6ES7953-8LF20-0AA0

6ES7952-1AK00-0AA0

3TF4180-0B 1S+10/1N0+1NC

西门子 5SX21 5SX2

6ES7194-1AA01-0XA0

6ES5377-0AB41

6ES5373-1AA61

7KM9300-0AM00-0AA0

6AU1400-2PA01-0AA0

6AU1400-2PA22-0AA0

BB0802611952D

6ES7972-0BB12-0XA0

3RT1034-1BM40

6ES7193-6PA00-0AA0

6ES7157-0AC83-0XA0

3TK2821-1CB30

6ES7234-4HE32-0XB0

6ES7307-1KA01-0AA0

6ES7365-0BA01-0AA0

6ES7322-1BF01-0AA0

6ES7312-5AC02-0AB0

6ES7654-0YK00-0AB0

6GK5204-2BB10-2AA3

6GK5201-3BH00-2BA3

6GK5414-3FC00-2AA2

6GK5492-2AL00-8AA2

6ES7953-8LL31-0AA0

6ES7288-1SR20-0AA0

主营产品：DCS集散式控制系统、PLC可编程控制器、数控系统、
(CPU处理器、模块、卡件、控制器、伺服驱动、工作站、驱动器、
马达、内存卡、电源，机器人备件等)各类工控产品

PLC硬件由模拟和数字形式的不同类型的输入和输出模块组成。

不同的PLC品牌设计和制造不同类型的PLC
硬件模块。PLC硬件主要分为三种不同的类型——紧凑型、模块化和机架式PLC。

紧凑型PLC：

紧凑型PLC内置有限且固定的硬件模块。因此，紧凑型PLC被称为“固定式PLC”。

它仅包含输入、中央处理单元(CPU)、电源(PS)、输出和通信模块。

模块化PLC：

模块化PLC类型允许通过使用附加模块来扩展PLC系统。

FXM5 10A-20A

SS2000I-V

1FT6034-4AK71-3AH0

1FT6034-1AK71-3AH1

6091L-0040A

5585K-PMPP-5000

MITSUBISHIPLC底座 A1SJHCPU-A MEC-40V-0

1746-HSCE2

1747-L514

1746-OW16

1734-AENTR

PK566NAW

SST-PFB-CLX

DH-220

MKS压力计627BX01MDC4B

1769-L32E

1769-IQ16

1769-OB16

1769-OF8C

1769-IF16C

1769-PB4

1769-ECR

6SE7016-0TP50-Z

1746-P2

1756-DNB

1768-L45

490-NRP-954-00

1769-L33ER

1769-IQ16

1769-OB16

1769-PA2

1756-A13

1756-PB75

1756-L73

1756-IB16

1756-OB16E

1756-EN2T

1756-N2

1756-TBNH

IC697MDL241

VME162PA-252FP

VME162PA 252SE

VME162PA-344SE

VME162PA-242LE

C10GN3

EVS 9323-ES

1769-IF4XOF2

EO4657-502-000C

1747-L542

6EP1-437-3BA00

VME162PA 252SE

1770-KFD

1747-L551

AB 1756-IB16

AB 1785-L80E

AB 1756-IM16I

175H7270

MSM012A1

1746-OW16

1746-IB16

1746-IB32

1746-OB32

1746-NI4

1746-OB32E

1746-OAP12

1746-NO4I

1746-NIO4V

1746-NI8

1746-NIO4I

1747-SN 9

1747-L533

1747-L541

1747-L543

1747-L551

1756-IB16

1756-IB32

1756-OB32

1756-OF8

1756-OF8H

1756-ENBT

1756-EN2T

1756-EN2TR

1756-DNB

1756-CNB

1756-CNBR

1756-CN2R

1756-DHRIO

1756-M16SE

1756-IF8

1756-IF16

1756-IF6I

1756-IF8H

1756-IR6I

1756-IT6I

1756-L55M13

1756-L61

1756-L62

1756-L63

1756-L71

1756-L72

1756-L73

1756-RM 1

1771-IFEK

1769-L35E

1762-IF4

1786-RPA

1784-PKTX

1784-PCIC

1786-RPFM

1794-IE12

1794-IB16

1794-OW8

1769-OB16P

MVI69-MCM

1794-OE4

1794-PS13

1746-IM8

1746-OBP16

1756-CP3

MPL-B310P-MJ74AA

RD-323MS

1794-PS13

1794-IB16

1794-OB16

1769-ECR

1769-OF4VI

1769-IM12

1769-OW16

1769-IF8

1794-OB32P/A

1794-OB16

1769-L35CR

1756-L61

1764-24BWA

1761-NET-DNI

1746-BAS

1746-BLM

1746-BTM

1746-C15

1746-HCA

1746-HS

1746-HSRV

1746-HT

1746-N2B

1746-NO4V

HP 6834B

1746-NO4V

1746-ITV16

1746-BAS-T

Meteor2 mc/4

1784-PKTX

140CPU67160

2711-T10C10

1747-L542

1746-IB16

1746-OB16

1746-NI04V

1746-NO4V

METEOR2-MC/4

IC693PWR331

IC693MDL753

1769-iq16

1769-ob16

1769-pa2

1769-l32e

1769-IF4XOF2

1769-OB32

1769-ECR

1769-OB16

1769-PA4

1769-ADN

1769-IQ32

1769-IQ16

490NRP95400

NW-RR85-001

LP-090-M01-10-111-000

MATROX METEOR 571-0201

1746-OB8

1794-IF4I

1756-IF16

1756-PA75

1756-L72

DM02-K

N24251/D

1747-L532

1746-IB32

1746-OB32

1746-NO8I

1746-NI8

1746-P1

1746-P7

MVI56-MCM

1C31203G01

1C31204G01

TSXAEY1600

1746-P2

1747-L542

Matrox Orion PCI 979-0101

AB 41391-454-01-S1FX

OPTO SNAP AOV-27

IC694BEM331

MPL-B430P-MJ24AA

2098-DSD-010

1756-A7

1756-PAXT

1746-NIO4V

1794-AENT

ABB CI801

MT506LV4CN

SST-PB3-CLX

Evs9325-es

1788-EN2FFR 36400

1756-PA75R 13100

TC-IAH161

MC-PLAM02

1769-OW8

1783-US05T

1783-MS06T

1756-CPR2

1769-L24ER-QB1B

1794-AENTR

1756-PAR2

1794-IA16

1783-ETAP

1756-PSCA2

44C372696G01

44C372656G01

44C331889G01

44C372695G01

1756-BA1

1771-OAD

1771-OGD

1771-IGD

1772-LWP

1771-IBD

1771-IAD

SST-PB3-CLX-RLL

AN16GNO C320KGS1

PCI979-0101

2711-T5A2L1

140NOE77101

PSA-110-401-1

MVI56E-MCM

1756-EN2TR

1756-PA72

1756-RM2

1756-IB16ISOE

1761-L32BBB

SDCS-CON-3A

1769-OB16

1747-L524

140DAO85300

KSD1-64

140MN-0250

6189-RPEH

1747-L551C

1746-HSRVc1746-OV16

1746-OX8

1746-BAS

ABB REF542plus

1785-L60B

1785-L20B

1771-DMC

1746-NI8

140ARI03010

1756-CNBR

1756-CNB

1756-If4Fxof2F

1756-Ir6l

1769-OW16

PCI-2726CM

1756-PA75

1756-L73

1756-CNBR

1756-IM16l

1756-OA16I

1756-IF8

1756-0F8

PC832-001-T

PC834-001-T

1756-OW16I

1756-IF8

1756-IB16I

PM3398B-6P-1-3P-E

81001-451-63-R

80190-220-01-R

1747-ASB

1771IFE

1771-IFE

1756-A7

1756-PA75

MPG-40-340012

MDS60A0030-5A3-4-00

1794-ACN15

1756-L63

1305-BA06A

PC-A984-145

DPA-63-10

1746-HSCE

140ACo13000

140CPS12420

1746-a13

2711-B5A2

JEPMC-IO350

PCI-GPIB 188513E-01L (NI-488.2)

NW-RR85-001

蝶阀MKS 153D-4-100-2

IC693CPU364

1769-PA4

IC693ALG223C

PCI-2724C

1756-DNB

digitrip3000

ABB REF610

REF542PLUS

FXM5 10A-20A

SS2000I-V

1FT6034-4AK71-3AH0

1FT6034-1AK71-3AH1

6091L-0040A

5585K-PMPP-5000

mitsubishiPLC底座 A1SJHCPU-A MEC-40V-0

1746-HSCE2

1747-L514

1746-OW16

1734-AENTR

PK566NAW

SST-PFB-CLX

DH-220

MKS压力计627BX01MDC4B

1769-L32E

1769-IQ16

1769-OB16

1769-OF8C

1769-IF16C

1769-PB4

1769-ECR