

原装进口可控硅5STP07D1800

产品名称	原装进口可控硅5STP07D1800
公司名称	西安市赛晶电子科技有限责任公司
价格	1150.00/个
规格参数	品牌:ABB 型号:5STP07D1800 产地:瑞士
公司地址	中国 陕西 西安市雁塔区 朱雀大街94号
联系电话	86-029-17735190719 13572842256

产品详情

晶闸管通常作为相控电流阀用于交流变直流及直流变交流的转换，并在较低的频率中运行（大多都是交流频率）。

在导通状态下，晶闸管低损耗特性，能够有效的控制大电流和高耗能，而成为众人瞩目的器件。

更换可控硅时应该注意以下几个问题：

1.更换可控硅时首先要注意的是几个面：可控硅的两个面，上下散热器的面。

要注意面上不能有坑、毛毛、杂物，这些都会影响散热。要注意检查散热器面要平整，如果发现氧化层或面上成凹面或有棱，一定不能用砂纸去磨，有条件最好去铣一刀，铣平它。这样才有利于导电导热。

2.更换可控硅时一定要放正，放正了才能和原来的印重合，才能有利于导电导热，同时只有放正了才能压正，不至于把力用偏，把可控硅压坏。

3.压力要足，最好是在顶丝的尖端抹一点黄油，以便把力全传到可控硅上，有利于导电导热。

型号

VDRM (V)

ITAV (A)

ITSM (kA)

包装* (mm)

5STP 10D1601

1600

969

15.0

58.5/34

5STP 10T1600

5STP 20F1601

1901

27.3

74.5/47

5STP 20T1600

1956

5STP 34H1601

3370

49.0

101.5/63

5STP 34T1600

5STP 07D1800

1800

730

9.0

5STP 09D1801

1800

932

13.7

5STP 18F1800

1660

21.0

5STP 18F1801

1825

26.2

5STP 30H1801

3108

47.0

102/63

5STP 42L1800

4390

64.0

120/78

5STP 50Q1800

6100

94.0

150/100

5STP 09D2201

2200

863

12.0

5STP 17F2201

1702

25.5

5STP 17T2200

1743

5STP 29H2201

2855

45.0

5STP 06D2800

2800

620

8.8

60/34

5STP 08T2800

792

10.6

5STP 08D2801

5STP 15T2800

1589

23.6

5STP 16F2800

2800

1400

18.0

5STP 16F2801

1554

5STP 27H2801

2670

43.0

5STP 33L2800

3740

65.5

5STP 45N2800

5080

77.0

5STP 45Q2800

5490

5STP 04D4200

4200

470

7.1

5STP 12F4200

1150

17.3

75/47

5STP 21H4200

2192

32.0

5STP 28L4200

3170

54.0

5STP 38N4200

3960

64.5

5STP 38Q4200

4275

5STP 04D5200

5200

440

6.1

5STP 17H5200

1975

34.0

5STP 25L5200

2760

50.5

5STP 25M5200

2540

5STP 34N5200

3600

63.0

5STP 34Q5200

3875

5STP 52U5200

5120

99.0

172/110

5STP 03X6500

6500

350

4.7

5STP 03D6500

380

5STP 08F6500

830

15.1

5STP 08G6500

720

5STP 12K6500

1370

31.5

5STP 18M6500

1800

47.5

5STP 26N6500

2810

65.0

5STP 42U6500

4250

86.0

5STP 48Y7200

7200

4840

92.0

192/138

5STP 45Y8500

8500

4240

