



北京市方寸电子有限公司

BEIJING FINE CHAIN ELECTRONIC CO. LTD.

0.02A 0.05A 0.1A 0.2A 0.5A 1A

2CL/2DL

系列硅高压整流硅堆

型号	参数	最大正向 整流电流 (平均值)	最高反向 工作电压 (峰值)	最大正向电 压 (峰值)	最大反向电流 (平均值)		工作结温	外形 (图 号) (常用 尺 寸)	
					Ta=25 °C	Ta=125 °C			
					IF (AV)	VRWM			VFM
		A	KV	V	uA		°C		
2CL2D51-55A.A.B.C.D	0.02 0.5	1. 2. 3. 4	10	5	50	-40°C +150°C	1-1		
2CL2D51-55		5 7. 5	10	5	50		1-2		
2CL2D51-55		10	20	5	50		1-4		
2CL2D51-55		15 20	30	5	50		2-1		
2CL2D51-55		25 30	40	10	80		2-5		
2CL2D51-55		35	50	10	80		2-7		
2CL2D51-55		40	50	10	80		2-9		
2CL2D51-55		50	70	10	80		2-9		
2CL2D51-55		60	70	10	80		2-13		
2CL2D51-55		800	150	10	80		2-15		
2CL2D51-55		100	150	10	80		2-17		
2CL2D51-55		150	200	10	80		2-23		
2CL2D51-55		200	300	10	80		2-26		
2CL2D51-55		250	400	10	80		2-28		
2CL2D51-55		300	400	10	80		2-30		
2CL2D51-55		400	550	10	80		2-31		

公司地址：北京市西四南大街 86 号
电 话：010 66035767；66020482
传 真：010 66070752

网 址：<http://www.fc99.com>
E-MAIL：fc1@fc99.com
邮 编：100034



北京市方寸电子有限公司

BEIJING FINE CHAIN ELECTRONIC CO. LTD.

2CL/2DL

1A系列硅高压整流硅堆

型号	参数	最大正向 整流电流 (平均值)	最高反向 工作电压 (峰值)	最大正向电 压 (峰值)	最大反向电流 (平均值)		工作结温	外形 (图 号) (常用 尺 寸)	
					Ta=25 °C	Ta=125 °C			
					IF (AV)	VRWM			VFM
		A	KV	V	uA		°C		
2CL; 2DL56	1A	2.3.4.5	10	5	50			1-3	
2CL; 2DL56		7.5 10	20	5	50			2-1 2-6	
2CL; 2DL56		15.20	30	5	50			2-5 2-7	
2CL; 2DL56		25.30	40	5	50			2-9	
2CL; 2DL56		35	50	10	80			2-11	
2CL; 2DL56		40	70	10	80			2-13	
2CL; 2DL56								2-13	
2CL; 2DL56		50	80	10	80			2-13	
2CL; 2DL56		60	90	10	80			2-13	
2CL; 2DL56								2-15	
2CL; 2DL56		80	150	10	80			2-17	
2CL; 2DL56		100	160	10	80			2-18	
2CL; 2DL56		150	200	10	80			2-24	
2CL; 2DL56		200	300	10	80			2-27	
2CL; 2DL56		250	400	10	80			2-28	
2CL; 2DL56		300	400	10	80			2-31	
2CL; 2DL56		400	550	10	80			2-34	

公司地址: 北京市西四南大街 86 号
电 话: 010 66035767; 66020482
传 真: 010 66070752

网 址: <http://www.fc99.com>
E-MAIL: fc1@fc99.com
邮 编: 100034



北京市方寸电子有限公司

BEIJING FINE CHAIN ELECTRONIC CO.LTD.

2DL/2CL

2A 3A 系列硅高压整流硅堆

型号 参数	最大正向 整流电流 (平均值)	最高反向 工作电压 (峰值)	最大正向 电压 (峰值)	最大反向电流 (平均值)		工作 结温	外形 (图号) (常用 尺寸)
				Ta=25 °C	Ta=125 °C		
	IF (AV)	VRWM	VFM	IR		Tj	
A	KV	V	uA		°C		
2CL; 2DL	2A-3A	2. 3. 4. 5	10	5	50	-40°C +150°C	2-1
2CL; 2DL		7. 5	20	5	50		2-2
2CL; 2DL		10	20	5	50		2-7
2CL; 2DL		15	30	5	50		2-10
2CL; 2DL		20	35	10	80		2-10
2CL; 2DL		25	40	10	80		2-14
2CL; 2DL		30	45	10	80		2-14
2CL; 2DL		35	50	10	80		2-16
2CL; 2DL		40	60	10	80		2-16
2CL; 2DL		50	70	10	80		2-18
2CL; 2DL		60	100	10	80		2-18
2CL; 2DL		80	150	10	80		2-19
2CL; 2DL		100	150	10	80		2-20
2CL; 2DL		150	200	10	80		2-27
2CL; 2DL		200	300	10	80		2-30
2CL; 2DL		300	400	10	80		2-32

公司地址: 北京市西西南大街 86 号
电 话: 010 66035767; 66020482
传 真: 010 66070752

网 址: <http://www.fc99.com>
E-MAIL: fc1@fc99.com
邮 编: 100034



2CL/2DL

5A 6A 系列硅高压整流硅堆

型号	参数	最大正向 整流电流 (平均值)	最高反向 工作电压 (峰值)	最大正向 电压 (峰值)	最大反向电流 (平均值)		工作 结温	外形 (图号) (常用 尺寸)	
					Ta=25 °C	Ta=125 °C			
					IF (AV)	VRWM			VFM
		A	KV	V	uA		°C		
2CL; 2DL	5A-6A	3.45	10	5	50	-40°C	2-4		
2CL; 2DL		7.5 10	20	5	50		2-8		
2CL; 2DL		15 20	30	5	50		2-14		
2CL; 2DL		25	35	5	50		2-16		
2CL; 2DL		30 35	45	10	80		2-18		
2CL; 2DL		40	55	10	80		2-20		
2CL; 2DL		45	60	10	80	2-21			
2CL; 2DL		50	70	10	80	+150°C	2-22		
2CL; 2DL		60	90	10	80		2-25		
2CL; 2DL		80	150	10	80		2-29		
2CL; 2DL		100	160	10	80		2-33		

公司地址：北京市西四南大街 86 号
 电 话：010 66035767; 66020482
 传 真：010 66070752

网 址：<http://www.fc99.com>
 E-MAIL：fc1@fc99.com
 邮 编：100034