

规格书名称： 电 气 特 性		客户名：		客户品名： 0	
规格书编号： M2013-090302-00			鸿强品名： TSEE13-M232		
(3) 卷线规格					
NO.	卷组名	端子番号	线 材	圈 数	卷 法
1	N1	8----9	2UEW 0.23mm*1P	25T	密绕一层
2	N2	7----6	2UEW 0.40mm*1P	5T	同层并绕一层
3	N3	2----5	2UEW 0.40mm*1P		
4	N4	1----4	2UEW 0.40mm*1P(红色)		
5	N5	9----10	2UEW 0.23mm*1P	25T	密绕一层
		注意：骨架缺Pin 3脚			
(4) 电气特性					
测试项目	测试方法	测试条件	测试端子	规 格	测试仪器
L 值	全 测	100kHz 1V	1-----4	4.87uH±10%	TH2819XB 或相等仪器
Lk 值	全 测	100kHz 1V	8-----10 (SEC SHORT) PIN 1, 2, 4, 5, 6, 7 短路	3.5uH max	TH2819XB 或相等仪器
直流抵抗 RDC	全 测	25℃	1----4	25 mΩ max	TH2819XB 或相等仪器
			2----5	25 mΩ max	
			7----6	25 mΩ max	
			8----10	680 mΩ max	
耐电压	全 测	1000Vrms 1秒	P----S	60Hz 3mA max	CS2670A-1 或相等仪器
		300Vrms 1秒	P----P		
卷数比 极 性 输入： 8--9	全 测	20KHZ 1Vrms	8-----9	25 T	TH2819XB 或同等仪器
			7-----6	5 T	
			2-----5	5 T	
			1-----4	5 T	
			9-----10	25 T	