

SEC磁性传感器集成电路选型表



封装类型						
SOT-23	TO-92扁平封装 和 U型封装	SOT-89B	其他表面安装	数字磁性		线性磁性
				25°C是的典型值	最大过温	25°C是的典型值

磁性	部件编号	新准 标签	部件编号	新准 标签	部件编号	新准 标签	部件编号	新准 标签	典型操作点 G	典型释放点 G	最大操作点 G	灵敏度典 型值 mv/G	范围典型值 G [mT]	反极 保护	工作温度 (°C)	供电电压 (Vdc)	25°C时 的 典型值
线性			SS1302									1.6-2.0			-40至150	3.0至6.5	
线性			SS3503									1.6-2.0			-40至150	3.0至6.5	
线性	SS4825		SS4825									2.0-3.0			-40至150	3.0至6.5	
线性			SS495									3.0-3.6			-40至150	4.5至10.5	
线性	SS49E		SS49E									1.3-1.6			-40至150	3.0至6.5	
线性	SS657		SS657									1.6-2.0			-40至150	3.0至6.6	
线性			SS695									3.0-3.6			-40至150	4.5至10.5	
线性			SS4833									3.0-3.6			-40至150	4.5至10.5	
锁存	SS1881		SS1881						10至55	-55至-10					-40至150	2.2至24	
锁存	SS2881		SS2881						5至45	-45至-5					-40至150	3.5至24	
锁存	SS2309		SS2309						5至40	-40至-5					-40至150	3.5至24	
锁存	SS2509		SS2509						5至40	-40至-5					-40至150	3.5至24	
锁存	SS41F		SS41F						5至70	-70至-5					-40至150	4.5至24	
锁存	SS2015		SS2015						5至70	-70至-5					-40至150	4.5至24	
锁存	SS2019		SS2019						5至90	-90至-5					-40至150	4.5至24	
锁存	SS2712		SS2712						5至55	-55至-5					-40至150	2.5至24	

锁存	SS2413		SS2413					5至55	-55至-5					-40至150	2.5至24
锁存	SS539		SS539					5至70	-70至-5					-40至150	4.5至24
锁存	SS542		SS542					5至40	-40至-5					-40至150	2.5至24
锁存	SS2609		SS2609					5至40	-40至-5					-40至150	2.5至5.5
锁存	SS559		SS559					10至55	-55至-10					-40至150	2.5至24
锁存	SS569		SS569					5至40	-40至-5					-40至150	2.2至24
锁存	SS732		SS732					5至40	-40至-5					-40至150	2.5至24
锁存	SS579		SS579					5至40	-40至-5					-40至150	2.5至24
单极	SS109		SS109					100至160	50至140					-40至150	3.5至24
单极	SS1352		SS1352					100至160	50至140					-40至150	3.5至24
单极	SS1101A		SS1101A					45至110	10至95					-40至150	3.3至24
单极	SS1101		SS1101					45至110	10至95					-40至150	3.3至24
单极	SS1331		SS1331					45至110	10至95					-40至150	3.3至24
单极	SS1102		SS1102					30至100	20至80					-40至150	3.5至24
单极	SS1103							150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS1068							150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS1104		SS1104					160至220	110至200					-40至150	3.5至24
单极	SS1376		SS1376					160至220	110至200					-40至150	3.5至24
单极	SS118							150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS119		SS119					150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS129		SS129					160至200	110至170					-40至150	4.5至24
单极	SS1072		SS1072					160至200	110至170					-40至150	4.5至24
单极	SS1365		SS1365					160至200	110至170					-40至150	3.5至24
单极						SS113		100至200	50至160					-40至150	3.8至24
单极						SS1160		100至200	50至160					-40至150	3.8至24
单极	SS139		SS139					135至190	90至180					-40至150	3.5至24
单极						SS143		75至120	25至80					-40至150	3.8至24
单极						SS1139		75至120	25至80					-40至150	3.8至24
单极	SS149		SS149					90至150	75至140					-40至150	3.5至24
单极	SS1348		SS1348					90至150	75至140					-40至150	3.5至24
单极	SS159		SS159					100至150	60至110					-40至150	3.5至24
单极	SS189		SS189					100至150	50至120					-40至150	4.5至24
单极	SS1050		SS1050					60至150	50至120					-40至150	4.5至24
单极	SS199		SS199					60至100	20至80					-40至150	3.5至24
单极	SS1332		SS1332					60至100	20至80					-40至150	3.5至24

单极	SS3141		SS3141					70至100	20至70					-40至150	4.5至24
单极	SS3142		SS3142					100至150	50至120					-40至150	4.5至24
单极	SS3144		SS3144					150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS441		SS441					70至100	20至70					-40至150	4.5至24
单极	SS1034		SS1034					70至100	20至70					-40至150	4.5至24
单极	SS443		SS443					150至190	100至160					-40至150	4.5至24
单极	SS5681		SS5681					60至100	20至80					-40至150	3.5至24
单极	SS5682		SS5682					-130至-70	-100至-20					-40至150	2.2至24
单极	SS5781		SS5781					70至150	20至100					-40至150	3.5至24
单极	SS1344		SS1344					70至150	20至100					-40至150	3.5至24
单极	SS5782		SS5782					100至160	50至140					-40至150	3.5至24
单极	SS5881		SS5881					160至220	110至200					-40至150	3.5至24
单极	SS1350		SS1350					100至150	60至110					-40至150	3.5至24
单极	SS1438		SS1438					70至120	20至100					-40至150	2.2至24
单极	SS1636		SS1636					30至100	10至80					-40至150	2.5至5.5
全极	SS239		SS239					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS247		SS247					±35至±60	±5至±27					-40至150	2.5至5.5
全极	SS3413		SS3413					±35至±60	±5至±27					-40至150	2.5至5.5
全极	SS248		SS248					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS249		SS249					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS256		SS256					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS259		SS259					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS275		SS275					±35至±60	±10至±20					-40至150	3.5至24
全极	SS3313		SS3313					±35至±60	±10至±20					-40至150	2.5至5.5
全极	SS3212		SS3212					±35至±60	±5至±21					-40至150	3.5至24
全极	SS4913		SS4913					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS3413		SS3413					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5
全极	SS3143-A		SS3143-A					±35至±60	±10至±21					-40至150	1.6至3.5
全极	SS648		SS648					±35至±60	±5至±21					-40至150	2.5至5.5

姓名：郑兴旺

QQ号：2355783126

手机：13802552672

邮箱：sumzi002@sumzi.com

公司名称：深圳响拇指电子科技有限公司

公司地址：深圳市南山区西丽镇茶光路1089号深圳集成电路设计应用产业园5楼504-1，504-2