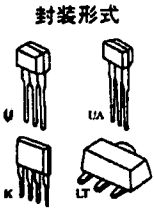
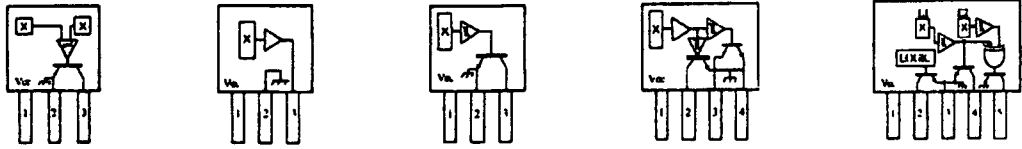
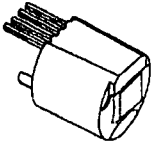


Allegro

★霍尔元件、烟雾探测 IC、马达驱动 IC
★LED（数码管）、VFD（荧光真空管）驱动 IC

Honeywell

★霍尔元件

<p>Allegro 霍尔元件 (HALL EFFECT SENSORS)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 开关型: 3119、3120、3130、3140、A3141/42/43/44、A3121/22/23、A3132、A3240、A3235、A3210(微功耗) • 锁存型: A3175/77、A3185/88/89、A3195/97、A3275/5275、A3280/81、A3625/36 • 线性型: UGN3501、UGN3503、A3515/16/17/18 • 无刷直流马达: A3172、UGN3175/77、UGN3235/75 方向检测: A3421/22 • 齿轮传感器: A3046/56/58/59/60、ATS610/611/612/622/632/640/660 (组合型, 带磁钢齿轮传感器) <p>应用范围: 汽车点火器、转速表、位置传感器、齿轮传感器、电量传感器、接近开关、智能水表、煤气表、电动自行车手把调速、断电刹把、出租车计价器、无刷电机(空调风机用、计算机风机用)……</p>		<p>封装形式</p> 
		<p>ATS 系列齿轮传感器</p> 
<p>Allegro LED (数码管) 驱动电路</p> <p>UDN2003/04、ULN2803/04、UDN2580/85/88 UDN2981/82/83/84/87 ULN2064/68、UDN2540 UCN5821/22、UCN5832/33、UCN5890/95 A6275/76 8/16 位恒流源驱动</p> <p>应用范围: 电子衡器、音响功放、室内外大屏(证券、广告、站牌)、POS/ATM 机、游戏机</p>		<p>Allegro VFD (荧光真空管) 驱动电路</p> <ul style="list-style-type: none"> • 串行输入锁存驱动 UDN5810、UDN5910、UDN6809/10 10 位 UDN5811/6811/5812/6812/5818/6818 12 位/20 位/32 位 • 并行输入锁存驱动 UDN5815、UDN6818
<p>Allegro 马达驱动电路</p> <ul style="list-style-type: none"> • 步进马达驱动: UCN5804、UCN2540/44、A3955/57 (微步进) • 无刷直流马达驱动: A3932/33、UDN3625/26、UDN2936 • 脉冲调宽桥式驱动: UDN2916、L6219、A3952/53、A3966/71/73 <p>应用范围: 打印机、生化分析仪、无刷直流马达、电脑扫描仪</p>		<p>Allegro 烟雾探测器</p> <ul style="list-style-type: none"> • 离子感烟探测器 A5346/49/50/64/68 • 光电感烟探测器 A5358 <p>应用范围: 智能化火灾报警器</p>

Honeywell

数字型霍尔效应传感器

<p>SS400 系列</p> <p>单极型: SS441A/SS443A/SS449A; 双极型: SS411A/SS413A; 锁存型: SS461A/SS466A;</p> <p>SS40 系列</p> <p>双极型: SS41</p>	<p>动作方式</p> <p>供电电压</p> <p>工作速度</p> <p>温度范围</p> <p>输出方式</p>	<p>SS400</p> <p>接近外部磁铁</p> <p>3.8~24VDC</p> <p>0~100KHz</p> <p>-40~+150°C</p> <p>数字、电流沉</p>	<p>SS40</p> <p>接近外部磁铁</p> <p>4.5~24VDC</p> <p>0~100KHz</p> <p>-55~+150°C</p> <p>数字、电流沉</p>
---	---	---	--

模拟型霍尔效应传感器

<p>SS49 系列模拟输出:</p> <p>SS49 灵敏度: 0.6~1.25MV/G</p> <p>SS495 系列线性输出:</p> <p>SS495A/SS495A1 (高精度)</p>	<p>动作方式</p> <p>供电电压</p> <p>工作速度</p> <p>温度范围</p> <p>输出方式</p>	<p>SS49</p> <p>接近外部磁铁</p> <p>4~10VDC</p> <p>1.5US (反应时间)</p> <p>-25~+85°C</p> <p>数字、电流沉</p>	<p>SS495</p> <p>接近外部磁铁</p> <p>4.5~10.5VDC</p> <p>1.5US (反应时间)</p> <p>-40~+150°C</p> <p>比率线性</p>
--	---	---	---

欢迎索取免费详细资料、设计选型指南和光盘、样品；产品繁多未能尽录，欢迎来电查询。

[中国传感器科技信息网：HTTP://WWW.SENSOR-IC.COM/](http://WWW.SENSOR-IC.COM/)

[工控安防网：HTTP://WWW.PC-PS.NET/](http://WWW.PC-PS.NET/)

[消费电子专用电路网：HTTP://WWW.SUNSTARE.COM/](http://WWW.SUNSTARE.COM/)

E-MAIL：xjr5@163.com szss20@163.com

MSN：suns8888@hotmail.com

QQ：195847376

地址：深圳市福田区福华路福庆街鸿图大厦 1602 室

电话：0755-83376549 83376489 83387030 83387016

传真：0755-83376182 83338339 邮编：518033 手机：(0)13902971329

深圳展销部：深圳华强北路赛格电子市场 2583 号 TEL/FAX：
0755-83665529 25059422

北京分公司：北京海淀区知春路 132 号中发电子大厦 3097 号

TEL：010-81159046 82615020 13501189838 FAX：010-82613476

上海分公司：上海市北京东路 668 号上海赛格电子市场 2B35 号

TEL：021-28311762 56703037 13701955389 FAX：021-56703037

西安分公司：西安高新开发区 20 所(中国电子科技集团导航技术研究所)
西安劳动南路 88 号电子商城二楼 D23 号

TEL：029-81022619 13072977981 FAX:029-88789382

成都：TEL:(0)13717066236

技术支持：0755-83394033 13501568376