

## SVD3205 车载逆变专用mos管

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | SVD3205 车载逆变专用mos管                    |
| 公司名称 | 深圳市东海旭日电子有限公司                         |
| 价格   | 1.00/个                                |
| 规格参数 | 品牌:士兰微sl<br>型号:svd3205<br>种类:结型(jfet) |
| 公司地址 | 深圳市福田区振华路中航苑鼎诚大厦2407号(仅限办公)           |
| 联系电话 | 0755-83793601 13760422660             |

### 产品详情

我公司为士兰微电子股份有限公司一级代理商，代理、销售士兰微品牌系列半导体分立器件产品（mos场效应管、肖特基二极管、快恢复二极管等）。经营品种如下：svf1n60、svf2n60、svf4n60、svf5n60、svf730、svf740、svf7n60、svf7n65、svf830、svf840、svf8n60、svf10n60、svf10n65、svf12n60、svf12n65、svd3205、等等。\*\*\*\*\*库存繁多，不便详列本公司专营sl士兰微品牌mos管价格绝对优势，原装正品现货，有需要请联系！

汽车电源 hid 逆变器 ups 控制器，充电器专业元器件配套商 充电器 专业配套商  
主推功率性元器件和ic驱动电路 — 控制器专用场效应管及肖特基二极管 36v有刷电机控制器200w用：  
fqp50n06，stp60nf06，stp75nf75，fqp65n06 fqp55n10，irfz44，irfz48，irf1010e，irf3710，irf3205，irf2807  
36v无刷电机控制器200w常用：fqp50n06，stp60nf06，stp75nf75 irfz44，irfz48，irf2807  
36v有刷电机控制器所用肖特基二极管：fyp2010dn，stp20s100，irf2010，  
ffp10u20dn，ffp06u20dn，mbr1660ct（国产），36v48v无刷电机控制器所用驱动及ic单片机：  
ir2100，ir2101，ir2103，ir2110，mc33035，hn33035，pic16f72/16c72，at89c2051，74hc00/04/08/27  
at16v8b-15pc，lb11690，pic12c508a 24v有刷控制器所用肖特基二极管：  
mbr2045ct，fyp2004dn，fyp2006dn，36v，48v 无刷大功率电机控制器所用功率管与二极管：  
irf2807，stp75nf75，huf75542，ssh70n10，fqa90n08，fqa160n08  
fqa140n10，ffa30u20dn，ffa30u60dn，ffa40u60dn，ffa15u20dn fyp3010dn

东海旭日电子有限公司 专业代理销售 st，fsc，aos，英飞凌，mos管 以下大量现货：stp55nf06，stp60nf06，stp65nf06，stp75nf75，stp80nf10，stp140nf75，aot430-bn，英飞凌120n06，硅能ssf7509（电动车控制器），lm317，stps20s100，fqp5n60，fqp8n60，fqpf10n60，pc817，st正品：db3，in4148，0.5w稳压二极管，1w稳压二极管wxdh品牌自主生产 贴片to-251 to-252封装 直插to-126 to-220 封装二三极管，三端稳压，可控硅：13003，13005，c5027，lm317，lm324，cs4213，dh7107，dh7106，tip41，tip42，tip122，tip127，bt134，bt136，bt137，bt138，bt151，bta06，bta08，bta12，bta16，100-6，100-8，97a6，z0409，x0405，2p4m，6a10，in4007，m7，fr107，d880，tl431，78l05，78系列，79系列等。联系人：陈伟电话：0755-83793600 / 13510915155qq:8386259 贸易通：wxdhxr如有需要欢迎来电咨询，谢谢

！ 长期供货

本产品的封装外形为 P-DIT/塑料双列直插，型号是 SVD3205，材料为 N-FET硅N沟道，用途是 L/功率放大，品牌为 士兰微SL，沟道类型是 N沟道，种类为 结型(JFET)，导电方式是 增强型，