

## 工 作 函

光华荣昌采购管理[2018]HS- 号

地址(Add): 北京市昌平区流村镇工业园区

电话(Tel): 010-89774863

网址 H- ttp://www.bjghrc.com

邮编(Zip): 102204

传真(Fax): 010-89774860

紧急    回函    请审阅    请批注    请答复    报告    通知

### 电子元器件价格申请

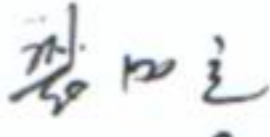
领导:

您好!

接到智能产品开发部通知, 经济型通风加热及 H6 通风加热 ECU 小批量试产需紧急采购 1 批电子元器件, 具体产品及报价如下:

物料名称	QAD 号码	规格	单位	品牌	数量	远大创新单价 (含税 13%)	瞬雷电子单价 (含税 13%)	安导电子单价 (含税 13%)	议价后单价 (未税)
二极管	BEC0010065	B340BQ-13-F	EA	瞬雷	12000	1.2800	0.22035	/	0.1950
二极管	BEC0010066	1N4148WQ-7-F	EA	瞬雷	12000	0.2800	0.04746	/	0.0420
三极管	BEC0010071	MMBT5551-7-F	EA	安导	15000	0.3050	0.05763	0.0550	0.0486
三极管	BEC0010072	MMBT5401-7-F	EA	瞬雷	6000	0.3040	0.05763	0.0550	0.0486
电感	BEC0010070	NRS5040T470MMGJV	EA	太阳诱	6000	0.7500	/	/	0.6637
周期						7 天	7 天	7 天	7 天

1. 因北京远大创新科技有限公司是太阳诱电品牌电子元器件的代理商, 价格合理且资质齐全, 经技术验证可以达到使用要求。货到票到 30 天电汇付款, 增值税专用发票, 税率 13%。
2. 因上海瞬雷电子有限公司是瞬雷品牌电子元器件的制造商, 价格合理且资质齐全, 经技术验证可以到达使用要求。货到票到 30 天电汇付款, 增值税专用发票, 税率 13%。
3. 因北京安导电子科技有限公司是安导品牌电子元器件的制造商, 价格合理且资质齐全, 经技术验证可以到达使用要求。货到票到 30 天电汇付款, 增值税专用发票, 税率 13%。

拟文:   
2021.9.15

审核:

日期:

领导, 请批示:

# 上海瞬雷电子有限公司 报价单

客户名称:	安路普(北京)汽车技术有限公司昌平分公司	客户电话:	15727327323	客户联系人:	裴世建
终端产品:	汽车电子	客户传真:		报价日期:	2021-09-14

序号	规格型号	品牌	描述	标准包装	最小起订量	含税单价	正常交货周期	备注
1	SM340B	SP	肖特基	3000/盘	100000	0.22035	6-8周	
2	1N4148W	SP	开关二极管	3000/盘	3000	0.04746	6-8周	
3	MMBT5551	SP	通用三极管	3000/盘	3000	0.05763	6-8周	
4	MMBT5401	SP	通用三极管	3000/盘	3000	0.05763	6-8周	
(以下无内容)								



条款:

- 1、出货方式: 快递
- 2、付款条件: 月结 30 天
- 3、有效期: 1 年
- 4、其他:





# 营业执照

(副本)



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息。

统一社会信用代码

91310113MA1GN33R7Y

证照编号：14000000202008260121

名称 上海瞬雷电子有限公司

注册资本 人民币1000.0000万元整

类型 有限责任公司（自然人投资或控股的法人独资）

成立日期 2018年11月01日

法定代表人 盛锋

营业期限 2018年11月01日至 2048年10月31日

经营范围 一般项目：电子产品、通讯设备、计算机、软硬件及辅助设备、仪器仪表的销售，技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务、技术交流、技术推广，软件开发，信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

住所 上海市嘉定区真南路4268号2幢J10697室

登记机关



2020 年08 月26 日

# 北京安导电子科技有限公司

TEL: 010-82713170

FAX: 010-82713130

北京市昌平区北街家园五区2号楼11层4单元1124

文件号:

## 报 价 单

NO: 安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司

AN: 裴世健

FAX: 15727327323

NO: 北京安导电子科技有限公司

DATA: 雷晓军

FORM: 2021.8.27

序	物料编号	物料名称	封装要求	型号	单位	含税13%	最小包装数	安全供货周期	品牌	备注
1	BEC0010067	车规TVS管	P600(直插)	ATF33CA	PCS	3.15	300/盒	4-6周		批量性报价
2	BEC0010085	ESD 二极管	SOT-23-6	ALD05D4U	PCS	0.380	3000/盘	4-6周		批量性报价
3	BEC0010071	三极管	SOT-23	MMBT5551	PCS	0.055	3000/盘	4-6周		批量性报价
4	BEC0010072	三极管	SOT-23	MMBT5401	PCS	0.055	3000/盘	4-6周		批量性报价
5					PCS					
6					PCS					

备注：票到30天，含税13%报价，可提供出厂测试报告，产品均符合ROHS环保要求。

报价人：

雷晓军





# 营业执照

(副本)(1-1)

统一社会信用代码

911101143529470465



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息

名称 北京安导电子科技有限公司

类型 有限责任公司(自然人独资)

法定代表人 牛改云

经营范围 技术开发、技术转让、技术服务、技术咨询；货物进出口、技术进出口、代理进出口；销售电子产品、计算机、软件及辅助设备、通讯设备、仪器仪表、机械设备、金属材料、建筑材料、五金交电（不含电动自行车）、化工产品（不含危险化学品）。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

注册资本 200万元

成立日期 2015年06月30日

营业期限 2015年06月30日至 2035年06月29日

住所 北京市昌平区北街家园五区2号楼11层4单元1124

登记机关



2020年06月11日



# 北京远大创新科技有限公司

公司地址：北京市海淀区彩和坊路10号1+1大厦5层  
电话：010-62681040 传真：010-62681198  
网址：www.b1b.com

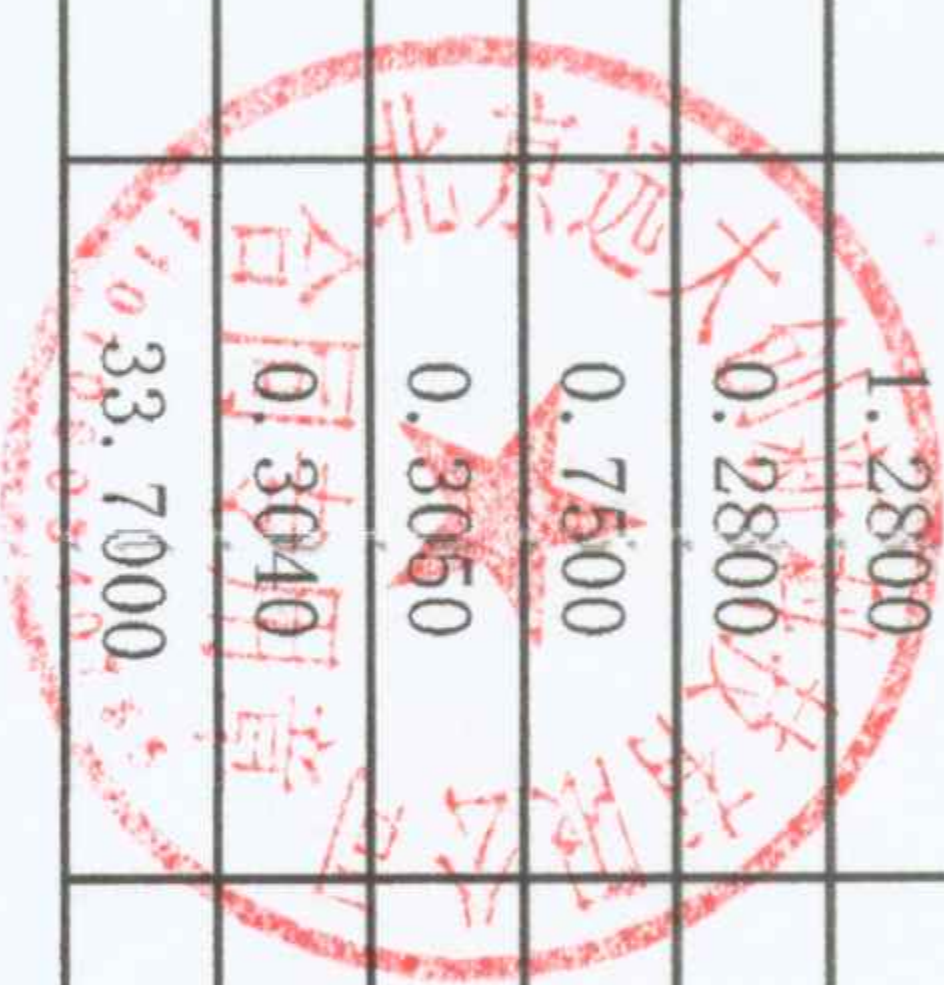
## 报 价 单

客户名称：安路普（北京）汽车技术有限公司昌平分公司  
联系人：裴世建  
电 话：15727327323

您好！非常感谢您对我公司的支持与信任，下面是对您所需产品的报价，如有疑问请来电咨询，合作愉快，顺颂商祺！

序号	品牌	型号	封装	单价 (元)	备注
1	DIODES	B340BQ-13-F	5336_D	1.2800	
2	DIODES	1N4148WQ-7-F	sod123	0.2800	
3	太阳诱	NRSS5040T470MMGJV	4.9*4.9mm	0.7500	
4	DIODES	MMBT5551-7-F	SOT-23	0.8050	
5	DIODES	MMBT5401-7-F	SOT-23	0.3040	
6	英飞凌	BTS6143D	T0252-5	33.7000	

报价日期：2021-9-14



# TAIYO YUDEN

## 太阳诱电（上海）电子贸易有限公司

No. 20200331-B1B

### 特约分销商委托书

兹授权 北京远大创新科技有限公司 为我司（太阳诱电（上海）电子贸易有限公司）在中国地区的特约分销商。按照签订的《NON-EXCLUSIVE DISTRIBUTION AGREEMENT》的约定，代理销售我公司的全线产品，并协助我公司在该地区的市场推广。

此委托书有效期为 2020 年 4 月 1 日—2021 年 3 月 31 日止。

Letter of Distributor Authorization

We, TAIYO YUDEN (SHANGHAI) TRADING CO., LTD hereby authorize BEIJING YUANDA INNOVATION TECHNOLOGY CO., LTD. to be our special distributor in China. In accordance with the agreement of "NON-EXCLUSIVE DISTRIBUTION AGREEMENT", as a sales agent of our company, you need to sell the full-line products and assist our company's market promotion in the region.

This distributorship authorization is valid between 1st April 2020 and 31st March 2021.

太阳诱电（上海）电子贸易有限公司

TAIYO YUDEN (SHANGHAI) TRADING CO., LTD.

董事长 新保 贵司

Chairman/General Manager Shimbo Takashi

29th March 2020



统一社会信用代码

911101087214662656

# 营业执照



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

名称 北京远大创新科技有限公司

注册资本 5000万元

类型 有限责任公司(自然人投资或控股)

成立日期 2000年03月27日

法定代表人 陈保民

营业期限 2000年03月27日至 2050年03月26日

经营范围 技术开发、技术推广、技术转让、技术咨询、技术服务；计算机系统服务；网上销售软件及辅助设备、机械设备、电子产品、通讯设备；货物进出口；信息服务业务（仅限互联网信息服务业务）不含信息搜索查询业务、信息社区服务、信息即时交互服务和信息保护和加工处理服务（增值电信业务经营许可证有效期至2025年01月16日）。（市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）

住所 北京市海淀区彩和坊路10号1号楼506室

登记机关

2020年 08月 20日





## 工作联系函



Of202108120004

## 基本信息

申请人:	张令超	岗位:	
日期:	2021/08/12 15:47:00	申请人部门:	产品智能化开发部
邮箱:	zhanglingchao@bjghrc.com	联系电话:	
标题:	电子物料采购--关于H6通风加热控制器小批生产备货采购申请		
编码:	GZLXH-20210812-044	申请人:	张令超
组织架构:	安路普数字科技公司	部门:	产品智能化开发部
职位:	智能产品开发部部长	申请类型:	申请
内容说明:	现根据H6项目的备货进度,为保证后续订单的交付周期,故需申请采购生产H6标准型通风加热ECU另,请苏总加签相关采购人员。	审批人:	辛洪旺,贾洪全,张晓锋,苏东

## 审批记录

序号	审批人	步骤	审批意见	审批结果	审批时间
1	张令超	发起		新建申请	2021/08/12 15:48:48
2	辛洪旺	审批一		同意	2021/08/12 15:50:21
3	贾洪全	审批二		同意	2021/08/12 16:40:43
4	张晓锋	审批三		同意	2021/08/12 17:19:15
5	苏东	加签	裴工负责订货,之前和周洪基有约定,电子件部分还是由你采购	前加签裴世建	2021/08/13 08:32:38
6	裴世建	加签	同意	前加签同意	2021/08/16 08:55:34
7	苏东	审批四		同意	2021/08/16 16:57:09

### 通风加热产量预估-20210810

背景: 2021.8.10组织内部会议, 关于风扇等电器件交付周期长, 芯片供货不稳定背景下预估出2021年9-12月份通风加热座椅需求产量, 作为供应商备货依据。

备注: 客户实际订单需求因素我司内部不可控, 8.10预估的产量仅作为供应商备货参考。要求供应商至少提前1.5个月之前完成物料准备, 依据我司订单交付, 将供货周期缩短至7-10天之内。

序号	主机厂	项目名称	配置	2021年9-12月份产量交付预示					预估人员/时间
				9月份	10月份	11月份	12月份	合计	
1	陕汽	M3000-S	单通风	75	75	100	100	350	权志维 2021/8/10
			单加热	75	75	100	100	350	
			通风加热	150	150	200	200	700	
2		L5000	单通风	100	100	100	100	400	
			单加热	100	100	100	100	400	
			通风加热	400	400	200	200	1200	
3		E6	单通风	0	0	0	0	0	
			单加热	0	0	0	0	0	
			通风加热	100	100	100	100	400	
4	X5000	单通风	0	0	0	0	0		
		单加热	0	0	0	0	0		
		通风加热	20	100	100	300	520		
5	重汽	TX	单通风	0	0	0	0	0	赵伟 2021/8/10
			单加热	0	0	0	0	0	
			通风加热	400	600	600	600	2200	
6		汕德卡	单通风	0	0	0	0	0	
			单加热	0	0	0	0	0	
			通风加热	200	400	600	600	1800	
7	戴姆勒	H6	单通风	0	0	0	0	0	贾洪全 2021/8/10
			单加热	0	35	100	600	735	
			通风加热	0	70	100	600	770	
合计							9825		

编制: 何旭东, 2021.8.10

审核: 廖全, 2021.8.10

批准: 孙冰, 2021.8.10

会签: 张金超, 2021.8.10

周建, 2021.8.10

杨以林, 2021.8.10

梁心远, 2021.8.10

郭以成, 2021.8.10

张瑞峰, 2021.8.10