

双轴逆变器 IC695CRH037 专注品质

产品名称	双轴逆变器 IC695CRH037 专注品质
公司名称	厦门盈亦自动化科技有限公司
价格	549.00/件
规格参数	品牌:GE 型号:IC695CRH037 产地:美国
公司地址	厦门市集美区宁海三里10号1506室
联系电话	0592-6372630 18030129916

产品详情

双轴逆变器 IC695CRH037 专注品质

IC676CBL IC220SDL IC200UD
PWF100 753 D212
IC676CBL IC220SDL IC200UD
PBB003 840 R005
IC676CBL IC220SDL IC200UD
PBB005 953 R006
IC676CBL IC220SDL IC200UD
PBB010 963 R010
IC676CBL IC220MD IC200UD
PBB050 D840 D064
IC676CBL IC220MD IC200UD
PBB100 D841 D164
IC676CBL IC220STR IC200UD
PBF020 001 R064
IC676CBL IC220STR IC200UD
PBF050 003 R164
IC676CBL IC220PW IC200ACC
PBF100 R001 402
IC676CBL IC220PW IC200ACC
PBM020 R003 403
IC676CBL IC220PW IC200ACC
PBM100 R011 404
IC220ACCIC220PW IC200ACC
103 R013 414
IC220ACCIC220TBK IC200ACC

104	061	415
IC220ACC	IC220TBK	IC200UM
105	062	B001
IC220ALG	IC220TBK	IC200USB
220	082	001
IC220ALG	IC220TBK	IC200USB
221	087	002
IC220ALG	IC220TBK	IC200UUB
320	122	001
IC220ALG	IC220TBK	IC200UAL
322	123	004
IC220ALG	IC220TBK	IC200UAL
620	203	005
IC220ALG	IC676PBI0	IC200UAL
630	16	006
IC220MD	IC677ABI0	IC200UEC
L641	04	008
IC220MD	IC677ABO	IC200UEC
L642	004	108
IC220MD	IC677DBI0	IC200UEC
L643	08	208
IC220MD	IC677DB	IC200UEI0
L644	M442	08
IC220MD	IC677DBO	IC200UEI0
L721	085	16
IC220MD	IC677PBI0	IC200UEO
L751	01	008
IC220MD	IC677PNS	IC200UEO
L752	001	016
IC220MD	IC200UAR	IC200UEO
L753	014	108
IC220MD	IC200UD	IC200UEO
L754	D104	116
IC220MD	IC200UD	IC200UER
L940	D112	008
IC220MD	IC200UD	IC200UER
D843	R001	016
IC220PBI0	IC200UD	IC200UEX
02	R002	009
IC220PNS	IC200UD	IC200UEX
001	R003	011
IC220SDL	IC200UAR	IC200UEX
543	028	012
IC220SDL	IC200UD	IC200UEX
544	D110	013
IC220SDL	IC200UD	IC200UEX
752	D120	014

双轴逆变器 IC695CRH037 专注品质

2 立讯精密：苹果供应链巨头

收购方立讯精密同为苹果主要供应商之一，主要为苹果供应精密结构件、模组、零部件，并提供苹果产品线的组装等代工业务。收购 Qorvo

中国区工厂是立讯精密在射频领域的一大步，也使得立讯在苹果供应链的地位更进一步。

在立讯精密2022年财报中，消费性电子业务营收1797亿元，占总营收比例83.95%。而消费电子又有一位大客户的业务金额高达1568亿元，占该公司年度销售总额的73.28%。尽管财报中没有特别说明，但这名客户正是苹果公司。

背靠大树当然好乘凉，但单一收入来源也意味着双方一荣俱荣一损俱损。立讯精密也很清楚地意识到这一点，并在财报中清楚地写明“公司客户集中度相对较高，并且短期主要集中在消费电子领域。如若重要客户发生严重的经营问题，公司也将面临一定的经营风险”。

3 立讯精密的汽车之路

为了开拓新的盈利业务，立讯精密开始了除消费电子外多领域的布局，汽车业务被放在一个很高的优先级。在立讯精密反复提及的三个五年计划里，汽车业务是核心业务之一。

事实上，立讯精密很早就开始了对汽车工业的布局。

2012年，立讯精密收购源光电装55%的股权，将业务扩展至了汽车连接器和线束；

2019-2020年报指出“汽车向智能汽车演进的过程中将迎来黄金十年”。

在2022年2月发布的定增计划中，有20亿元的资金投入新能源汽车高压连接系统、智能汽车连接系统。

如今，立讯精密汽车业务板块的产品线已经覆盖汽车线束、连接器、智能网联、智能座舱及新能源汽车动力系统核心零部件，并与奇瑞等车企进行密切的业务合作。

在8月底的投资者调研纪要中，立讯精密预估2024-2025年将是其汽车业务正常的成长期，而2025年之后，公司汽车Tier 1业务有望得到真正爆发。此外，立讯精密还称：未来3-5年，公司的通讯板块会有非常快且高质量的发展。

但2023半年财报显示，消费性电子仍是立讯精密的命脉。在上半年约979.7亿元的营收中，消费性电子以约828.6亿元占比84.57%，汽车互联产品及精密组件仅占比3.27%。

从连接线、连接器开始，到切入华为、苹果的代工，到苹果供应链的三巨头之一，再到如今另寻独立业务。回看过往，立讯精密靠着苹果公司的业务发展壮大，如今已从初的无名小卒发展成一个规模巨大的消费电子智能制造方案解决商。

双轴逆变器 IC695CRH037 专注品质