



Recommant PCB Layout

SPECIFICATIONS

- Voltage rating: 250V AC, DC
- Current rating: 7A, AC, DC
- Withstanding voltage: 1500V AC/minute
- Insulation resistance: 1000M Ω /min
- Temperature range: -40C - +105 $^{\circ}$ C
- Contact resistance: 20m Ω max

HOUSING

- Part No.: CS-1150-06 E B G (----)
- 企业Logo
- 产品料号
- PIN位
- 类型:三方三圆,无筋
- 颜色: B: 黑色 W: 白色 R: 红色 L: 蓝色 Y: 黄色 O: 橙色
- 色粉号
- 电镀: 注: 黑色/白色/无色号
- T: 镀锡
- G: 普金
- G3: 镀金3u
- G5: 镀金5u
- Poles: XX
- Material: ①Contact: Brass H65, Gold Plated ②Base: Nylon 66, UL94V-2
- Q'TY: 500, 1000 pcs/bag

ROHS 2.0

本圖紙知識產權及版權
歸深圳市永丰盈电子有
限公司所有,未經書面
許可不准擅自傳閱、復
制和修改,本公司保留
法律追究的权力.

类别	针座	品名	CS-1150-06EBG	X.	±0.50	材料		单位	mm	SHEET	1 OF 1
版本	A/0	设计	李文畅	X.X	±0.30	颜色		比例	1:1	修改内容	
制定部门	ENGINEER DEPARTMENT	绘制	李文畅	X.XX	±0.20	画法		数量		修改日期	
工程图号	CST-1150	审核	姚培柱	X.XXX	±0.10						
制定日期	2023-01-07	核准	周中湖	X.XXXX	±0.05						

CST		深圳市永丰盈电子有限公司	
ShenZhenYongFengYing		ELECTRONICS CO., LTD.	

1	2	3
---	---	---

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [Yongfengying Electronics](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-](#)
[002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#) [820-22-008-30-001101](#)
[821-22-002-10-001101](#) [821-22-003-10-002101](#)