



Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
GH LT-2P	1.25	3.85	5.80	GH LT-12P	13.75	16.35	18.30
GH LT-3P	2.50	5.10	7.05	GH LT-13P	15.00	17.60	19.55
GH LT-4P	3.75	6.35	8.30	GH LT-14P	16.25	18.85	20.80
GH LT-5P	5.00	7.60	9.55	GH LT-15P	17.50	20.10	22.05
GH LT-6P	6.25	8.85	10.80	GH LT-16P	18.75	21.35	23.30
GH LT-7P	7.50	10.10	12.05	GH LT-17P	20.00	22.60	24.55
GH LT-8P	8.75	11.35	13.30	GH LT-18P	21.25	23.85	25.80
GH LT-9P	10.00	12.60	14.55	GH LT-19P	22.50	25.10	27.05
GH LT-10P	11.25	13.85	15.80	GH LT-20P	23.75	26.35	28.30
GH LT-11P	12.50	15.10	17.05				

NO	物料名称	规格型号	数量 (PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	底座	GH	1	LCP/EI 301	本色	
②	薄片	GH	2	磷铜	锡	
③	插针	GH	2~20	磷铜	锡	
④	盖板	GH	1	LCP/EI 301	本色	

变更内容	变更日期	变更人	审核/日期	批准/日期
未注公差	X.X	±0.30		
	X.XX	±0.20		
	X.XXX	±0.10		
		Angle ±3.0°		

重量	版本	编制/日期	审核/日期	批准/日期
g	A	周少华 2020.05.14	李永强 2020.05.14	田泽民 2020.05.14

更改记录	BCN NO	标记	变更内容	变更日期	变更人	审核/日期	批准/日期

型号	重量	编制/日期	审核/日期	批准/日期
GH立贴连接器	g	周少华 2020.05.14	李永强 2020.05.14	田泽民 2020.05.14

物料名称	规格型号	数量 (PCS)	材质	镀涂	物料编码
底座	GH	1	LCP/EI 301	本色	
薄片	GH	2	磷铜	锡	
插针	GH	2~20	磷铜	锡	
盖板	GH	1	LCP/EI 301	本色	

图号	连接	图号	连接
HGZZ0494-8	连接器		

比例	共几页	第几页	编制/日期	审核/日期	批准/日期
1:1	共1页	第1页	周少华 2020.05.14	李永强 2020.05.14	田泽民 2020.05.14

投影	单位	版本	编制/日期	审核/日期	批准/日期
第一角	mm	A	周少华 2020.05.14	李永强 2020.05.14	田泽民 2020.05.14

更改记录

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

编制/日期

审核/日期

批准/日期

物料名称

规格型号

数量 (PCS)

材质

镀涂

物料编码

图号

连接

图号

连接

比例

共几页

第几页

编制/日期

审核/日期

批准/日期

重量

版本

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 [Hong Cheng](#) 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](#) [760-3052](#) [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](#)