

RECOMMENDED P.C.B HOLE LAYOUT
COMPONENT SIDE VIEW(TOLERANCE: +/-0.05)

NOTES:

1.MATERIAL:

HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC
UL94V_0,COLOR:BLACK.

CONTACT: COPPER ALLOYS.

COVER: COPPER ALLOYS

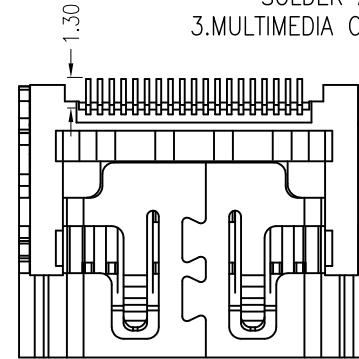
2.PLATING:

UNDERPLATE: NICKEL.

CONTACT AREA: GOLD OVER NICKEL.

SOLDER AREA: TIN OVER NICKEL.

3.MULTIMEDIA CARD COMPATIBLE



—		new		2015/5/3	A	瀚源	
ECN BO.		DESCRIPTION.		DATE.	REV.		
DESIGNED	CHECKED	APPROVAL	DRAWING NUMBER	SCALT: 1/2		SCALE: 3:1	
Mikey	Tom	Jerry	PART NAME	HD-A-05H9191N	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,TOLERANCE:	X.	±0.25
			MODEL NAME	HD-A-05H9191N		X.x	±0.20
			3RD ANGLE PROJ	HanElectricity Co.,LTD		X.xx	±0.15
						ANGULAR	±3
						FILE.NO.	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [D-Sub Standard Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[015-0339-000](#) [015-0341-000](#) [015-0349-000](#) [015-0350-000](#) [015-8544-011](#) [015-8755-001](#) [017041-0005](#) [020419-0104](#) [609-25P](#) [609-9P](#)
[M24308/2-23Z](#) [CT0-24-10SC](#) [CT0-36-3PC](#) [CT0E20-8PS](#) [CT0F16S-1PS](#) [CT0TA16-11SXCA232](#) [CT1E20-19SS](#) [CT2-10SL-3SC](#) [CT2-14S-2PCA34](#) [CT2-18-11PCAU](#) [CT2-22-19SC](#) [CT2-36-5PC](#) [CT6-10SL-3SC](#) [CT6-10SL-4SC](#) [CT6-14S-2SC](#) [CT6-16-12SC](#) [CT6-18-10PSA206](#)
[CT6-18-10PSA232](#) [CT6-18-11PXSA206](#) [CT6-18-11PXSA232](#) [CT6-22-10PS](#) [CT6-24-5PC](#) [CT6-9767-18-8-18-4SS](#) [CT6E14S-5SC](#)
[CT6E14SA7SC](#) [CT6E20-14SS](#) [CT6E22-14PC](#) [CT6E22-14PS](#) [CT6E22-19PS](#) [CT6E22-22PS](#) [CT6E24-10SC](#) [CT6F16S-1SC](#) [CT6FA10SL-4PS](#)
[CT6LA20-19PC](#) [CT6M20-19SS](#) [CT6NSB4-20-8SS](#) [CT6TC14S-6SCAU](#) [CT6TC14S-7PS](#) [6STD15SCT99S40X](#) [6STF09PCM05B70X](#)