



PC Board Layout
Component Side Shown

- NOTES:
- MATERIAL :
- 1.HOUSING MATERIAL
 - 2.CONTACT MATERIAL
 - 3.PLATING
 - 4.SHIELD
 - 5.LED
- ELECTRICAL:
- 1.VOLTAGE RATING
 - 2.CURRENT RATING
 - 3.CONTACT RESISTANCE
 - 4.INSULATION RESISTANCE
 - 5.DIELECTRIC WITHSTANDING RESISTANCE
- MECHANICAL:
- 1.DURRABILITY
 - 2.PCB RETENTION PRE-SOLDER
- ENVIRONMENTAL:
- 1.STORAGE
 - 2.OPERATION
- PART NUMBER:

:GLASS FILLED POLYESTER UL94V-0
:PHOSPHOR BRONZE φ0.46mm.
:GOLD PLATING OVER NICKEL
:0.23mm THICKNESS COPPER ALLOY WITH NICKEL PLATED.
:OPTION

:125 VAC RMS.
:15 AMP.
:30 MILLIOHMS MAX.
:500 MEGOHMS MIN @ 500V DC.
:1000V AC RMS 50Hz 1MIN.

:750 CYCLES MIN.
:1 LB MIN.

:-40°C~+85°C
:0°C TO 70°C.

TOLERANCE TABLE

.0	±0.30
.00	±0.20
.000	±0.05

APPROVED:	DATE:	深圳市灿科盟实业有限公司 CHANKLEMENT INDUSTRYCO., LTD
CHECKED:	DATE:	
DRAWN:	DATE:	TITLE:
SXA	2019-04-27	RJ45-8P/8C 带灯 带弹片 带屏蔽
PROD. P/N R-RJ45R08P-C004		UNIT mm
SCALE /		SCALE Free
FILE NO.	REV.	A HY04

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Modular Connectors / Ethernet Connectors](#) category:

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

Other Similar products are found below :

[RJE231881317T](#) [MP1010RX-1000](#) [MP44RX-1000](#) [GAX-3-66](#) [GAX-8-62](#) [93606-0253](#) [GD-A-44](#) [GDCX-PA-66-50](#) [GDCX-PN-64](#) [GDCX-PN-66](#) [GDCX-PN-66-50](#) [GDLX-A-66](#) [GDLX-A-88](#) [GDLX-N-66](#) [GDLX-S-88K](#) [GDTX-S-88-50](#) [GDX-PA-1010](#) [GLX-N-1010M-BLK](#) [GLX-N-44M](#) [GLX-S-88M-BLK](#) [GMX-N-1010](#) [GMX-S-1010](#) [GMX-S-66](#) [GMX-SMT2-N-1010](#) [GMX-SMT2-N-64-50](#) [GMX-SMT2-S6-88](#) [GMX-SMT4-N-88](#) [GPX-2-64](#) [GRT1-BT1-5](#) [GSGX-N-2-88](#) [GSX-NS2-88-3.05](#) [GSX-NS2-88-3.05-50](#) [GSX-NS-88-3.05-30](#) [GSX-NS-88-3.05-50](#) [GSX-NS-88-3.68](#) [1-1775629-2](#) [GWLX-S-88-GR](#) [GWLX-S9-88-YG](#) [1300500326](#) [1300500227](#) [1300530003](#) [1300570002](#) [1324640-4](#) [RJ11FTVC2G](#) [RJ11FTVC2N](#) [RJFTVX2SA1G](#) [132764-001](#) [1400000](#) [1413176](#) [1413235](#)