



### Specifications:

1. Voltage rating: 250VAC/DC
2. Current rating: 1A AC/DC
3. Withstanding voltage: 1000V AC/minute
4. Temperature range: -40°C to +105°C
5. Insulation resistance: ≥ 500MΩ Min
6. Contact resistance: ≤ 20MΩ Max
7. Material: PA6T 94V-0
8. Plating Category: 1U" Gold
9. Reflow Soldering temperature: 260 ± 5°C, 10S
10. Operating Category: -40°C to +105°C

### X1321 WR -2\*XX J-C40-D18

- ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① Series NO.
- ② Category: W-wafer
- ③ Welding Board Angle: R-Right Angle 90°
- ④ Row No-Pin No: 2\*xx-01p-40p
- ⑤ Plastic height: J=1.0mm
- ⑥ Pin height: C=4.0mm
- ⑦ Pin height: D=1.8mm

X1321WR-2*XXJ-C40D18	PA6T 94V-0	Brass	1U" Gold	X1321F
PART NO	Material	Material(Terminal)	Finish(Terminal)	Suitable XKB Terminal

P.C.B LAYOUT

广东星坤科技股份有限公司

生效

ΔX	日期
ΔX	日期
ΔX	日期
MARK	DESCRIPTION

REVISIONS

www.xk-dg.cn www.helloxkb.com www.helloxkb.cn

文件工程章

DSND	DATE	SCALE: N/A	MODEL TYPE:
DWN	DATE	VIEW:	X1321WR-2*XXJ-C40D18
CHKD	DATE	UNIT: mm/in	PART NO.:
APPD	DATE	SIZE: A4	DWG NO.:
XKB INDUSTRIAL PRECISION CO., LIMITED			X1321FVS-2*XXJ-C43D48
WEIGHT	SHEET	REVISION	
1.0g	1/1	A0	

## 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 [XKB](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#)  
[63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#)  
[65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#)  
[70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [FCN-367T-T012/H](#) [80.063.4001.1](#)  
[800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)