



### Specifications:

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

**X1321 W V -2\*XX J-C30-D23**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① Series NO.
- ② Category:W-wafer
- ③ Welding Board Angle:V-Stright 180°
- ④ Row No-Pin No:2\*xx-01p-40p
- ⑤ Plastic height:J=1.0mm
- ⑥ Pin height:C=3.0mm
- ⑦ Pin height:D=2.3mm

X1321WV-2*XXJ-C30D23	PA6T 94V-0	Brass	1U" Gold	X1321F
PART NO	Material	Material(Terminal)	Finish(Terminal)	Suitable XKB Terminal

广东星坤科技股份有限公司

生效	ΔX	日期			
	ΔX	日期			
	MARK	DESCRIPTION	DATE	REVISED	APPROVED

文件工程章

DSND	DATE	SCALE: N/A	MODEL TYPE: X1321WV-2*XXJ-C30D23
DWN	DATE	VIEW:	PART NO.:
CHKD	DATE	UNIT: mm/in	DWG NO.:
APPD	DATE	SIZE: A4	X1321WV-2*XXJ-C30D23
UNSPECIFIED TOLERANCES			XKB INDUSTRIAL PRECISION CO., LIMITED
		WEIGHT	SHEET
		1.0g	1/1
		REVISION	A0

REVISIONS  
www.helloxkb.com www.helloxkb.cn

## 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](#)