



PCB LAYOUT

XKB Connectivity

■ 规格 Specifications:

- 额定电压 Voltage rating: 250VAC/DC。
- 额定电流 Current rating: 1A AC/DC
- 耐电压 Withstanding voltage: 300V AC/minute
- 温度区间 Temperature range: -40°C to +105°C
- 绝缘电阻 Insulation resistance: ≥500MΩ Min
- 接触电阻 Contact resistance: ≤20MΩ Max
- 材料 Material: PA6T 94V-0
- 镀层 Plating Category: 1U"Gold
- 波峰焊温度 Wave soldering temperature: 255±5°C, 10s

X1311 W V-XX J- C18 D27

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: XX-01P-40P
- ⑤ Plastic height: J=1.0mm
- ⑥ Plastic length: C=2.7mm
- ⑦ Plastic length: D=1.8mm

X1311WV-XXJ-C18D27	PA6T 94V-0	Brass	1U"Gold	X1311F
PART NO	Material	Material(Pin)	Finish(Pin)	Suitable XKB Terminal

广东星坤科技股份有限公司

生	日期
發	
Δ	
文件工程章	

REVISIONS

DATE	REVISED	APPROVED

UNSPECIFIED TOLERANCES

www.xkb.cn www.helloxkb.com www.helloxkb.cn

DSND	DATE	SCALE: N/A	MODEL TYPE: X1311WV-XXJ-C18D27
DWNN	DATE	VIEW:	PART NO.: 1.27mm Crimp Style Connector
CHKD	DATE	UNIT: mm/in	DWG NO.:
APPD	DATE	SIZE: A4	
XKB INDUSTRIAL PRECISION CO., LIMITED			WEIGHT: 1.0g
			SHEET: 1/1
			REVISION: 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](#) [582553-1](#) [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](#) [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](#) [M90C108951C](#) [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](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#)
[803-43-024-10-001000](#)