

# PCI Express 測試保護座系列產品

## PCI Express X16 :

### 標準型 PCI Express X16 Saver

JET-5304



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。

### 加強型 PCI Express X16 Saver

JET-5310



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
5. 保護晶片設計，可避免測試設備(主板)及待測物(VGA 卡)燒毀。

### 經濟型 PCI Express X16 Saver

JET-5311

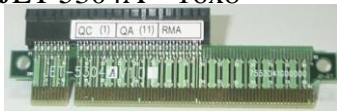


產品特點：

1. 所有訊號採點對點走線設計。
2. 耐磨性設計，壽命長。
3. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
4. 適用於待測物為非標準 PCI Express X16 的信號配置。

### 轉換型 PCI Express X16 Saver

JET-5304A 16x8



JET-5304B 16x4



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高
5. JET-5304A 金手指 X16 轉 Socket X8  
JET-5304B 金手指 X16 轉 Socket X4

## PCI Express X8 :

### 標準型 PCI Express X8 Saver

JET-5309



JET-5309A



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。



嘉捷實業股份有限公司  
JU-JET ELECTRONICS CO., LTD.  
台北縣汐止市大同路三段 204 號 4F-1

## PCI Express X8 :

### 經濟型 PCI Express X8 Saver

JET-5332



產品特點：

1. 所有訊號採點對點走線設計。
2. 耐磨性設計，壽命長。
3. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
4. 適用於待測物為非標準 PCI Express X8 的信號配置。

## PCI Express X4 :

### 標準型 PCI Express X4 Saver

JET-5308



JET-5308A



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。

### 經濟型 PCI Express X4 Saver

JET-5330/JET-5328



產品特點：

1. 所有訊號採點對點走線設計。
2. 耐磨性設計，壽命長。
3. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
4. 適用於待測物為非標準 PCI Express X4 的信號配置。

## PCI Express X1 :

### 標準型 PCI Express X1 Saver

JET-5303



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。

### 經濟型 PCI Express X1 Saver

JET-5333



產品特點：

1. 所有訊號採點對點走線設計。
2. 耐磨性設計，壽命長。
3. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
4. 適用於待測物為非標準 PCI Express X1 的信號配置



嘉捷實業股份有限公司  
JU-JET ELECTRONICS CO., LTD.  
台北縣汐止市大同路三段 204 號 4F-1

## PCI Express X1 :

### 延伸型 PCI Express X1 Saver

JET-5303A / JET-5303B



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
5. JET-5303A 延伸 35cm，JET-5303B 延伸 45cm。

### 穩固型 PCI Express X1 Saver

JET-5307



產品特點：

1. 特殊 PCB 介質設計，抗干擾性極佳，適用高、中、低，各種測試頻率。
2. 保護座設計，符合 PCI Express Spec 規範，穩定性高。
3. 耐磨性設計，壽命長。
4. 測試專用 Socket 壽命佳，測試穩定性高。
5. 避免重力破壞及接觸不良（採 X16 Socket 設計）。

## Contact Information:

**JU-JET Electronics Co., Ltd.**

TEL : 886-2-8647-2998

FAX : 886-2-8647-2997

E-mail : [jujet@eztest.com.tw](mailto:jujet@eztest.com.tw)



**嘉捷實業股份有限公司**  
JU-JET ELECTRONICS CO., LTD.  
台北縣汐止市大同路三段 204 號 4F-1