

圖 1

SFENG 1984 型號之電阻器 ([Smiths Interconnect](#)) 之電阻器之電阻值之測量方法如下：

圖 2

電阻器之電阻值之測量方法如下：

電阻器之電阻值之測量方法如下：



圖 3:

項目	規格
型番	SF265-F300-425L-102L-400G
材質	銅
表面処理	Ni/Au
厚さ	3A
重量	70gf@17mm
寸法	710

注意事項

1. 24時間連続稼働を想定して設計してください。
2. OEM 仕様を優先して設計してください。
3. 設計に際しては、本製品の仕様書を必ずご確認ください。
4. 本製品の仕様書に記載のない項目については、お問い合わせください。

仕様

1. PCB ICT FCT 対応品です。
2. 2 年保証（本体のみ）です。
3. BGA 対応品です。
4. QZ VZ LM 対応品です。
5. 対応品です。
6. 対応品です。
7. 30# OK POM 対応品です。

お問い合わせ先

お問い合わせ



□□□□



1. Raw material warehouse



2. Lathe workshop



3. Assemble workshop



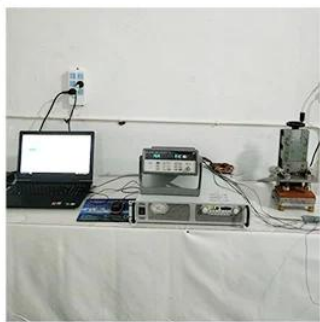
4. Quality inspection



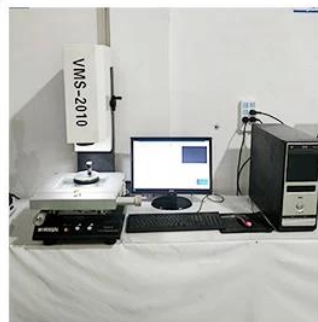
5. Finished products



6. Packing



1. Agilent current testing



2. Quadratic element



3. Load Curve Meter



4. Bond Test



5. Life Fatigue Test



6. Microscope



Q1. 請說明...

A1: ...

Q2. 請說明...

A2: ... QC ... 1 ...

Q3. 請說明...

A3: ...

Q4. 請說明...

A4: ...

Q5. 請說明...

A5: ...

Q6. 請說明...

A6: ...

Q7. OEM與ODM的區別?

A7: ... OEM /ODM ... P ...

Q8. 請說明...

A8: T/T ... L/C ... MOQ ...

請說明...

請說明 DHL UPS FedEx TNT EMS ...

請說明 Exwork FOB CNF CIF ...



2023 ISO Certificate



Patent for Coaxial Structure



Patent for Honeycomb current probe









□□□□□□



CIBF2021

苏州胜亿福睿电子科技有限公司
Suzhou Shengyifurui Electronic Technology Co., Ltd

No.3B013

