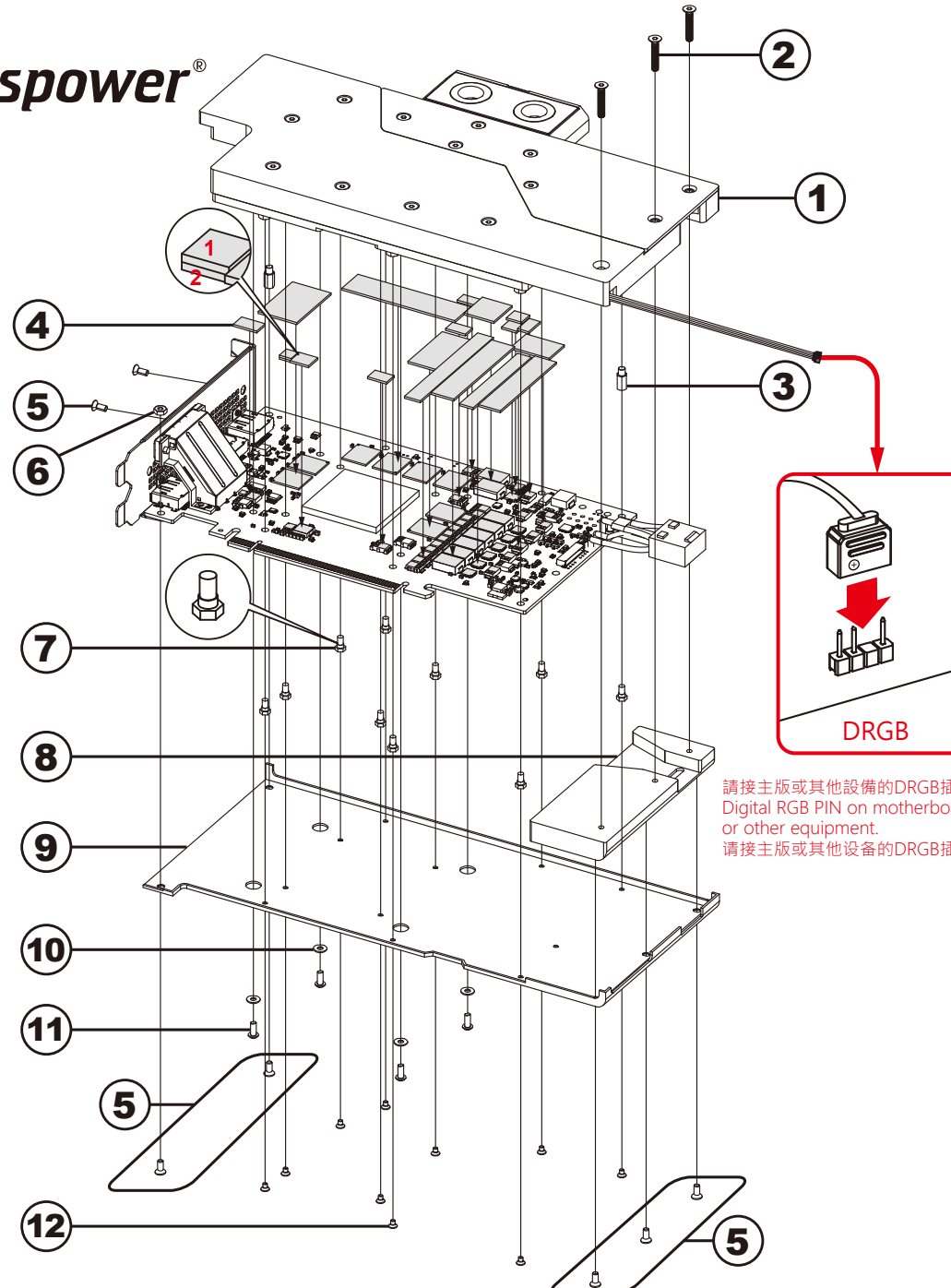




**Bitspower®**



## Design for NVIDIA GEFORCE RTX 2070

### 配件

①	BP-VG2070RD	1組	⑨	原廠背板	不包括	1片
②	M3 x 16 毫米F頭內六角螺絲	3支	⑩	塑膠墊片		4片
③	墊高螺絲	2支	⑪	M2.5 x 6 毫米半圓頭內六角螺絲	4支	
④	1.0 毫米導熱墊片	4片	⑫	M2 x 3 毫米螺絲	不包括	10支
⑤	M2.5 x 6 毫米螺絲	不包括	7支			
⑥	M2.5螺帽		⑬			
⑦	原廠墊高螺絲	不包括	10支			
⑧	模塊		⑭			

### Accessories

①	BP-VG2070RD	1 SET	⑨	Original backplane	Not included	1 PCS
②	M3 x 16 mm Flat Head socket screw	3 PCS	⑩	Plastic spacer		4 PCS
③	Booster screw	2 PCS	⑪	M2.5 x 6mm Button head socket screw		4 PCS
④	1.0 mm Thermal pad	4 PCS	⑫	M2 x 3 mm screw	Not included	10 PCS
⑤	M2.5 x 6 mm screw	Not included	7 PCS			
⑥	M2.5 nut		⑬			
⑦	Original booster screw	Not included	10 PCS			
⑧	Module		⑭			

### 配件

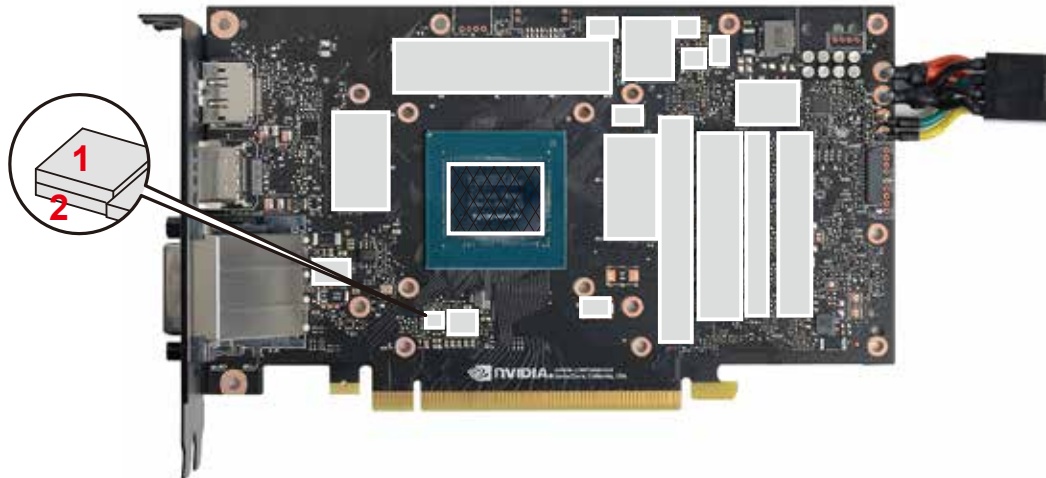
①	BP-VG2070RD	1组	⑨	原厂背板	不包括	1片
②	M3 x 16毫米F头内六角螺丝	3支	⑩	塑胶垫片		4片
③	垫高螺丝	2支	⑪	M2.5 x 6 毫米半圆头内六角螺丝	4支	
④	1.0 毫米导热垫片	4片	⑫	M2 x 3 毫米螺丝	不包括	10支
⑤	M2.5 x 6 毫米螺丝	不包括	7支			
⑥	M2.5螺帽		⑬			
⑦	原厂垫高螺丝	不包括	10支			
⑧	模块		⑭			

本公司保留對產品的設計更改以及解釋的權力，如有更動恕不另行通知，產品顏色與配件以實物為準。

Bitspower reserves the right to change the product design and interpretations. These are subject to change without notice. Product colors and accessories are based on the actual product.

本公司保留对产品的设计更改以及解释的权力，如有更动恕不另行通知，产品颜色与配件以实物为准。





## 導熱墊片和導熱膏的正確應用位置

-  適量使用導熱膏
-  1 mm導熱墊片

## Applying the thermal pad and thermal paste on correct positions.

-  Using appropriate amount of thermal paste.
-  1 mm Thermal pad

**⚠ 注意** 跑水前，請先確認所有零件已安裝在正確的位置上。在不開主機，單開水泵的情況下，進行24小時的跑水測試。確保無漏水情況後再開主機，避免發生漏水而導致電腦零件的損壞。

## 导热垫片和导热膏的正确应用位置

-  适量使用导热膏
-  1 毫米导热垫片

**⚠ 注意** 跑水前，请先确认所有零件已安装在正确的位臵上。在不开主机，单开水泵的情况下，进行24小时的跑水测试。确保无漏水情况后再开主机，避免发生漏水而导致电脑零件的损坏。



注意：Bitspower建議消費者使用蒸餾水、純淨水，加入Bitspower的染劑作為水冷液使用；如客戶自行選購的水冷液導致電鍍層剝落、水道堵塞、水泵轉

**！ 動不正常、水箱管破裂或密封圈變型以致漏水等及其它不可抗力之問題時，消費者自行承擔相關產品責任。**

未注水前，請勿啟動水泵電源。

Notice: Bitspower recommends that consumers add the Bitspower dye to distilled water or purified water for their water-cooling liquid. If the

**！ consumer chooses different water-cooling liquids, the resulting impurities may cause peeling of the coating on some of the hardware, water channels blockage by built-up residue, improper operation of the water pump, water tank tube breakage, and o-rings deformation leading to leakage. Any issues related to the use of inappropriate water-cooling liquid will be the responsibility of the consumer.**

Do not turn on the pump if the reservoir is empty.

注意：Bitspower 建议消费者使用蒸馏水、纯净水，加入Bitspower的染剂作为水冷液使用；如客户自行选购的水冷液导致电镀层剥落、水道堵塞、水泵转

**！ 动不正常、水箱管破裂或密封圈变型以致漏水等及其它不可抗力之问题时，消费者自行承担相关产品责任。**

未注水前，请勿启动水泵电源。

**！ 注意，跑水前，請先確認所有零件已安裝在正確的位置上，在不開主機，單開水泵的情況下，進行24小時的跑水測試，確保無漏水情況後再開主機，避免發生漏水而導致電腦零件的損壞。**

Before fill in water, please make sure all the component be installed correctly, avoiding leaking happen and destroy the PC component.

注意，跑水前，请先确认所有零件已安装在正确的位置上，在不开主机，单开水泵的情况下，进行24小时的跑水测试，确保无漏水情况后再开主机，避免发生漏水而导致电脑零件的损坏。

本公司保留對產品的設計更改以及解釋的權力，如有更動恕不另行通知，產品顏色與配件以實物為準。

Bitspower reserves the right to change the product design and interpretations. These are subject to change without notice. Product colors and accessories are based on the actual product.

本公司保留对产品的设计更改以及解释的权力，如有更动恕不另行通知，产品颜色与配件以实物为准。