

CR2032分离式安装电池座

全球首款在售分离式安装
CR2032配盖电池座。

MPD发明了一种新型纽扣式锂电池座，用于以“分离式”安装纽扣式锂电池。

使用本产品，设计师可将纽扣锂电池灵活地安放在有物理空间的任何地方。无需焊接工具、化学制品、回流焊接 / 波形处理及电路板。两个电源端子上有开口，可接入引线，兼做外螺纹管接头，可与普通的快速接线端子紧密配合。产品使用 3.6×0.38 毫米的行业标准尺寸，便于端子配对，快速便捷。

Snap Dragon 电池座使用透明弹簧扣盖，显著提升了顶装式纽扣电池座的可靠性。将 CR2032 装进扣盖，然后固定到基座上，就形成极为牢固的 CR2032 电池座。最近，该设计获得美国专利商标局授予专利，进一步扩展了 MPD 电池座技术的产品组合。Snap Dragon 产品线完整齐备，并即将有新产品推出，逐步扩大此系列的产品种类。

Snap Dragon 的设计极其可靠，方便易用。接触点由镀镍磷青铜制成，整体采用触点电镀，具有抗腐蚀性，可焊性也更高。接触点具有双重压力，电阻较低，经优化与电池连接紧密。基座部位以轻型LCP树脂制成，极为轻薄却十分坚固，在 260°C 高温下仍能承受多个回流。

CR2032 锂电池通常的容量为 220 毫安时，外形小巧，可充分满足低功率电路的需求，在世界各地广受青睐。

概况一览

- 分离式安装，无需印刷电路板 (PCB) !
- 无需电池取出带，节约相关部件及人工成本
- 无需电池上方高密度泡沫，节约相关部件及人工成本
- 座身轻薄却极为坚固。
- 带透明扣盖专利设计。
- 导线可连接内螺纹快速接线端子或引线。



MEMORY PROTECTION DEVICES, INC.

an ISO 9001 manufacturer

- 按订购 5,000 件计，P/N BHSD-2032-L 的标价为每件 0.54 美元起，量大从优。
- 通常可从分销商的存货中直接交付，或稍等备货后交付。

特点	P/N
焊片	BHSD-2032-L
扣盖	BHSD-2032-COVER

您可以通过以下方式，了解进一步资料：

www.batteryholders.com/snap-dragon.php

+1 631-249-0001

info@memoryprotectiondevices.com



MEMORY PROTECTION DEVICES, INC. 200 BROAD HOLLOW ROAD, FARMINGDALE, NY 11735-4814

WEBSITE: memoryprotectiondevices.com TEL: 631-249-0001 FAX: 631-249-0002