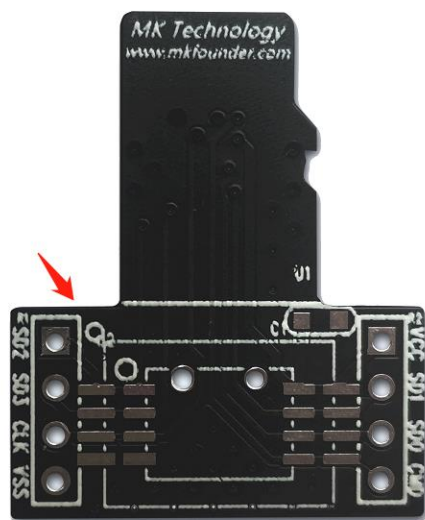




## MK SD NAND 测试板-D (MKSDTestBoard-D)

--更易于调试和测试



SD NAND 测试转接板



Nano SD NAND(12.5\*9mm)

简单易用:

把SD NAND焊接在转板后, 可在原有的 Micro SD 卡座上直接调试和测试。

注意:

芯片小圆点与转接板箭头处圆点方向一致

此测试转接板适用于 SD NAND 产品转成 microSD 卡 (TF 卡) 接口, 兼容 MK 的 DV 系列 (6x8mm, 1Gbit~64Gbit) 和 DN 系列 (9x12mm, 32Gbit~512Gbit)



# MK SD NAND 选型表

MK SD NAND Selection Guide					
Type	Capacity	Part Number	Operation Temperature	Size	Flash Type
MKDN Series (Nano SD NAND)	32Gbit	MKDN032GCL-AA	-25°C~85°C	9x12m m	MLC
	32Gbit	<a href="#">MKDN032GIL-AA</a>	-25°C~85°C		SLC
	64Gbit	MKDN064GCL-AA	-25°C~85°C		MLC
	64Gbit	<a href="#">MKDN064GIL-ZA</a>	-25°C~85°C		SLC
	128Gbit	MKDN128GCL-ZA	-25°C~85°C		TLC
	256Gbit	MKDN256GCL-ZA	-25°C~85°C		TLC
MKDV Series	1Gbit	MKDV1GCL-AB	-25°C~85°C	6x8mm	SLC
	2Gbit	MKDV2GCL-AB	-25°C~85°C		SLC
	4Gbit	MKDV4GCL-AB	-25°C~85°C		SLC
	1Gbit	MKDV1GIL-AS	-40°C~85°C		SLC
	2Gbit	MKDV2GIL-AS	-40°C~85°C		SLC
	4Gbit	MKDV4GIL-AS	-40°C~85°C		SLC
	8Gbit	MKDV8GIL-AS	-40°C~85°C		SLC
	32Gbit	MKDV032GCL-STL	-25°C~85°C		MLC
	64Gbit	MKDV064GCL-STL	-25°C~85°C		MLC



# 用芯存储 应您而变

✉ [mk@mkfounder.com](mailto:mk@mkfounder.com)

🌐 [www.mkfounder.com](http://www.mkfounder.com)