



内存容量： 4/8/16/32/64/128/256/512G

工业级 TF 卡

Agrade/睿达工业级 TF 卡，遵从 SD 协会的 microSD 规格，体积小，是非常可靠和耐用度高的快闪存储，产品采用高品质的 SLC/MLC Nand Flash，适合需要数据完整和正常运作时间的应用。

由于 microSD(TF) 卡的重量轻，产品可以承受比较高的振动，如应用对温度范围有特别要求，可以选择支持 -40°C 至 +85°C 的宽温产品。如果您需要特殊解决方案。

工业级 TF 卡功能

按工业标准、非常可靠的 microSD(TF) 快闪存储

外观尺寸适合小型坚固和手持的应用

产品特征

micro SD 3.0

先进的损耗平衡功能(Wear leveling)和错误检查纠正技术(ECC)

重复循环擦写次数: SLC(60000 次) MLC(3000 次)

产品名称	Industrial microSD(TF) Card
型号	MD33
容量	SLC:256MB~8GB MLC:4GB~64GB
特征	* micro SD 3.0 * 先进的损耗平衡功能(Wear leveling)和错误检查纠正技术(ECC) * 重复循环擦写次数: SLC(60000 次) MLC(3000 次)
冲击/震动	1500/20
MTBF(h)	3,000,000
工作电压	3.3V
工作温度	常温: 0°C ~ 70 °C 宽温: -40 °C~85 °C
存储温度	-55°C ~95°C
最大读写速度	读取速度: 95MB/S 写入速度: 90MB/S
外形尺寸	11.0mm(L)X15.0mm(W)x1.0mm(H)

睿达存储 19129315860 手机微信同步