

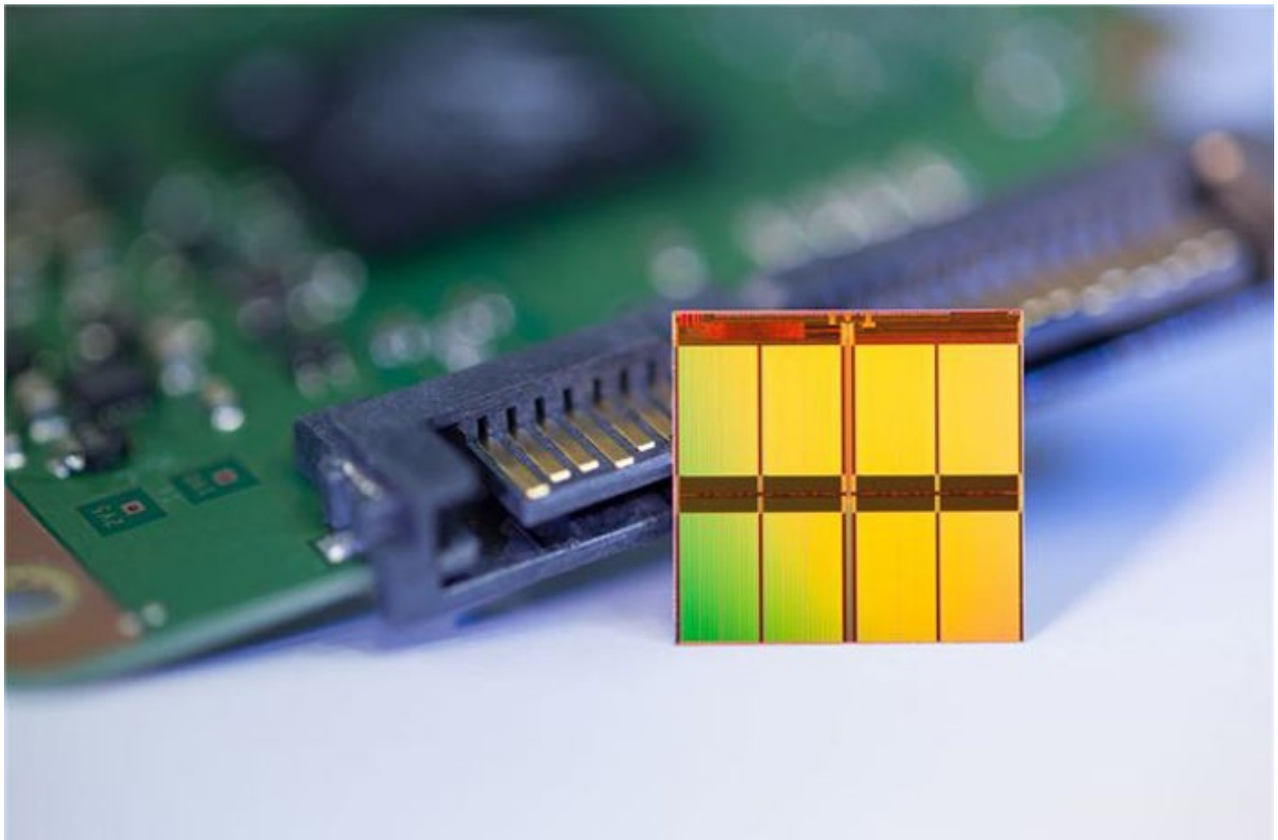
Micron pronta con le prime NAND a 16nm



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/ram-memorie-flash/5557/micron-pronta-con-le-prime-nand-a-16nm.htm>)

Il produttore americano sta già inviando i primi chip ai propri partner.

Micron Technology ha appena annunciato di aver oltrepassato la barriera dei 20nm con i suoi moduli NAND Flash MLC 128Gbit a 16nm, pensati per essere ospitati all'interno delle prossime generazioni di unità allo stato solido come SSD, pendrive USB e schede di memoria.



L'azienda ha già spedito i primi sample ad alcuni partner selezionati, che potrebbero esordire sul mercato con le proprie soluzioni a 16nm già nel primo trimestre del 2014.

