

**Společnost Kingston Technology byla i v roce 2019 největším dodavatelem modulů DRAM**

* ***Hodnocení podle výšky příjmů řadí Kingston s 80,33% podílem na trhu na 1. místo***
* ***Lídr v oblasti paměťových produktů dodává 16Gb moduly a podporuje přechod výrobců na paměti s vyšší hustotou***

***Sunbury-on-Thames, Spojené království – 22. září 2020 –*** Společnost Kingston Technology Europe Co LLP, která je pobočkou Kingston Technology Company, světového lídra v oblasti paměťových produktů a technologických řešení, byla podle [nejnovějšího přehledu příjmů](https://www.trendforce.com/presscenter/news/20200826-10457.html) sestaveného analytickou firmou TrendForce (dříve DRAMeXchange) opět zařazena mezi **největší světové dodavatele DRAM modulů pro třetí strany**. Podle zjištění TrendForce si společnost Kingston udržuje **pozici jedničky na trhu** s odhadovanými příjmy 12,9 miliardy dolarů, což představuje 80,33% tržní podíl. Hodnocení za rok 2019 řadí společnost Kingston na první místo žebříčku již po sedmnácté za sebou od doby, kdy ji firma TrendForce umístila na nejvyšší příčku poprvé.

TrendForce uvádí, že ceny DRAM byly v roce 2019 nižší kvůli velké nabídce v kombinaci se slabší poptávkou ze strany výrobců serverových i klientských zařízení, což vedlo ke snížení příjmů u mnoha výrobců paměťových modulů. **Kingston byl podle analytiků jedním z mála, kteří šli proti tomuto trendu** a zaznamenali růst podílu na trhu. Společnost Kingston si udržela svoji konkurenční výhodu díky těsné spolupráci se svými partnery a zákazníky, která jí umožnila zůstat flexibilní a přizpůsobovat se jejich neustále se měnícím potřebám a tržním podmínkám.

Následující tabulka s výsledky od TrendForce ukazuje 10 předních dodavatelů modulů DRAM:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hodnocení výrobců modulů DRAM podle celkových příjmů za rok 2019** | | | | | |
|  | **Pozice 2019** | **Společnost** | **Podíl dodávek na trh (%)** | **Příjem za DRAM (miliony USD)** |  |
|  | **1** | **Kingston Technology** | **80,33** | **12 937** |  |
|  | **2** | **Ramaxel** | **2,94** | **474** |  |
|  | **3** | **SMART Modular Technologies** | **2,68** | **431** |  |
|  | **4** | **POWEV** | **2,29** | **369** |  |
|  | **5** | **ADATA Technology** | **2,27** | **366** |  |
|  | **6** | **tigo** | **2,04** | **329** |  |
|  | **7** | **Team Group** | **0,95** | **153** |  |
|  | **8** | **Transcend Information** | **0,80** | **129** |  |
|  | **9** | **Apacer Technology** | **0,60** | **96** |  |
|  | **10** | **Innodisk** | **0,56** | **91** |  |
|  |  | **Ostatní** | **4,53** | **729** |  |
|  |  | **Celkem** | **100** | **16 105** |  |
|  | **Poznámka: Výrobci modulů provádějí různé obchodní operace. Toto hodnocení je však založeno výlučně na jejich ročních příjmech za DRAM moduly.**  **Zdroj: TrendForce, srpen 2020** | | | |  |

**Nová litografie umožňuje vyrábět na waferu paměti DRAM DDR4 s vyšší hustotou**

Počítačový průmysl nyní přechází z dosavadních DDR4 paměťových modulů sestavených z 8Gb čipů na moduly s 16Gb čipy. Společnost Kingston je proto připravena pomoct zákazníkům se zaváděním nových technologií a řešit jejich případné problémy s kompatibilitou čipů s vyšší hustotou na starších platformách. Nový litografický proces, používaný pro výrobu 16Gb DRAM na waferu, umožňuje dosáhnout nejen vyšší paměťové hustoty čipů, ale zároveň úspory energie oproti předchozí generaci 8Gb čipů, a tím také zvýšení výdrže baterií v mobilních zařízeních nebo snížení nákladů v datových centrech. Společnost Kingston začala dodávat 64GB moduly Registered DIMM v prosinci minulého roku a v červenci 2020 provedla také aktualizaci celé [produktové řady Server Premier](https://www.kingston.com/unitedkingdom/en/memory/server-memory?utm_source=pr) na 16Gb řešení.

„Mimořádně příznivé hodnocení od TrendForce odráží pokračující růst a upevňování postavení naší společnosti jako předního výrobce řešení DRAM pro třetí strany,“ uvedla Iwona Zalewska, obchodní manažerka Kingston Technology pro DRAM paměti v regionu EMEA. „Naše špičková pozice na trhu nám umožňuje úzce spolupracovat s našimi partnery a prodejci a také radit zákazníkům při přechodu na 16Gb moduly. Nová vylepšení významně podporují rozvoj cloud computingu, okrajových datových center a sítí 5G.“

Více informací najdete na [kingston.com](https://www.kingston.com/unitedkingdom/en/?utm_source=pr).

**Informace o společnosti Kingston můžete najít na:**

YouTube: <http://www.youtube.com/kingstontechmemory>

Facebook: <http://www.facebook.com/kingstontechnologyeurope>

Twitter: <https://twitter.com/KingstonTech>

Instagram: <https://www.instagram.com/kingstontechnology>

LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/kingston>

**Kingston Technology Europe Co LLP**

Kingston Digital Europe Co LLP je dceřinou společností Kingston Technology Company, Inc., největšího světového nezávislého výrobce paměťových produktů. Společnost Kingston prostřednictvím svojí globální sítě dceřiných společností, poboček a výrobních zařízení navrhuje, vyrábí, testuje a distribuuje paměti DRAM, flash a vestavěná paměťová řešení. Společnost Kingston má obchodní pobočky a zástupce ve Spojených státech, v Kanadě, v Evropě, v Rusku, v Turecku, na Ukrajině, v Austrálii, v Indii, na Taiwanu, v Číně a v Latinské Americe. Pro získání dalších informací volejte +44 (0)1932 738888 nebo navštivte [www.kingston.com](https://www.kingston.com/en).

**Redakční poznámka:** Pokud máte zájem o další informace, testovací produkty nebo rozhovory s vedoucími pracovníky, kontaktujte prosím Debbie Fowler, Kingston Technology Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, TW16 7EP. Obrázky pro média je možné najít na propagační stránce Kingston [zde](https://www.kingston.com/en/company/press).

# # #

Kingston a logo Kingston jsou registrované ochranné známky Kingston Technology Corporation. IronKey je registrovaná ochranná známka společnosti Kingston Digital, Inc. Všechna práva vyhrazena. Všechny ochranné známky jsou majetkem příslušných vlastníků.

**Kontakty pro média:**

Debbie Fowler

Kingston Technology Europe Co LLP

07775695576

[Dfowler@kingston.eu](mailto:Dfowler@kingston.eu)

Jasna Sýkorová

Taktiq Communications s.r.o.

+420 739 415 163

[jasna.sykorova@taktiq.com](mailto:jasna.sykorova@taktiq.com)