

Published on *CERN openlab* (<http://test-static-05.web.cern.ch>)

[Home](#) > Chystané Opterony slibují 32 jader a 8kanálové DDR4

Chystané Opterony slibují 32 jader a 8kanálové DDR4 ^[1]

Date published:

12 Feb 2016

Outlet:


svethardware.cz

Pořítačový inženýr z CERNu zveřejnil slidy z prezentace, které odhalily zásadní informace o chystaných procesorech AMD Optron založených na architektuře Zen. Ty mají nabídnout až 32 procesorových jader a 8kanálový přístup k DDR4.

Link:

[Article on svethardware.cz](#) ^[2]

Copy of the coverage:

 [Chystané Opterony slibují 32 jader a 8kanálové DDR4 _ Svět hardware.pdf](#) ^[3]

- [Visit Us](#)
- [RSS Feeds](#)

DISCLAIMER: This Web page contains pointers to material related to the management of CERN openlab in the Information Technology Department at the European Organization for Nuclear Research (CERN). Their use and distribution are regulated by the [CERN copyright notice](#).



Source URL: http://test-static-05.web.cern.ch/resources/press_coverage/chystan%C3%A9-opterony-slibuj%C3%AD-32-jader-8kan%C3%A1lov%C3%A9-ddr4

Links

[1] http://test-static-05.web.cern.ch/resources/press_coverage/chystan%C3%A9-opterony-slibuj%C3%AD-32-jader-8kan%C3%A1lov%C3%A9-ddr4

[2] <http://www.svethardware.cz/chystane-opterony-slibuji-32-jader-a-8kanalove-ddr4/41852>

[3] <http://test-static-05.web.cern.ch/sites/test-static-05.web.cern.ch/files/press-coverage/Y/M/Chystan%C3%A9%20Opterony%20slibuj%C3%AD%2032%20jader%20a%208kan%C3%A1lov%C3%A9-ddr4>