

1. Q: Cum pot instala un procesor pe placile de baza cu socket 1155?

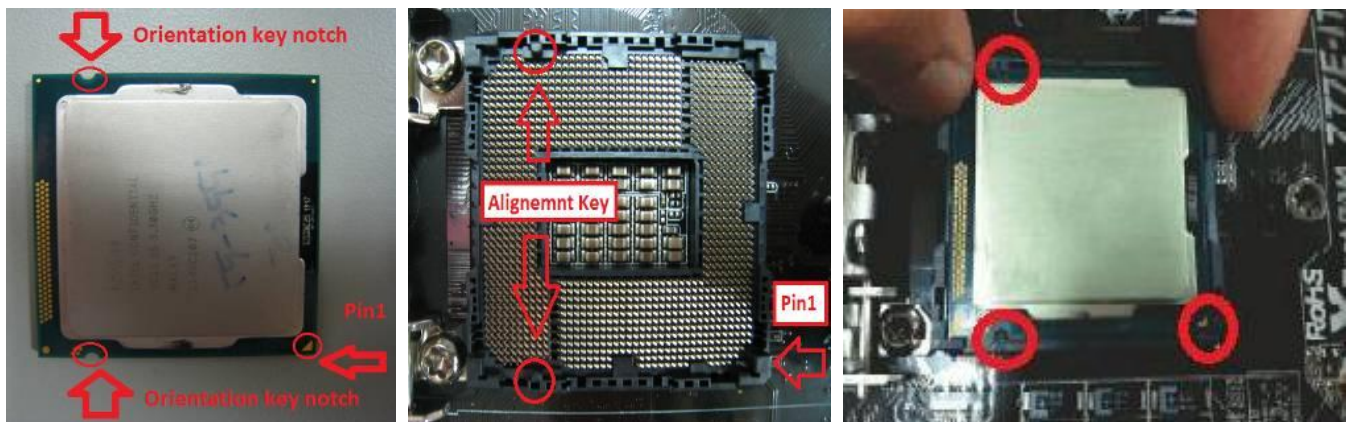
A: Exista doua tipuri de protectie pentru procesor, verificati mai intai tipul de protectie al procesorului apoi urmati pasii de mai jos pentru instalarea acestuia.

Tip A: protectie procesor situata deasupra socket-ului

Pasul 1. Deschideti socket-ul procesorului fara sa indepartati protectia: Desprindeti clema prin apasare si indepartati-o de carlig. Momentan, nu este nevoie de indepartarea protectiei.



Pasul 2. Introduceti procesorul 1155-Pin: Localizati Pin1 si cele doua spatii de orientare, apoi cu atentie plasati procesorul in socket.

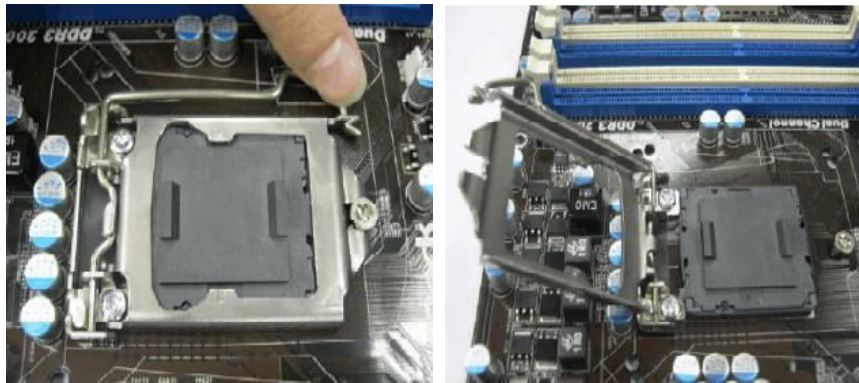


Pasul 3. Inchideti socket-ul: Apasati pe clema, apoi o fixati cu placa de sarcina sub placa de retentie. Capacul de protectie se va desprinde automat.

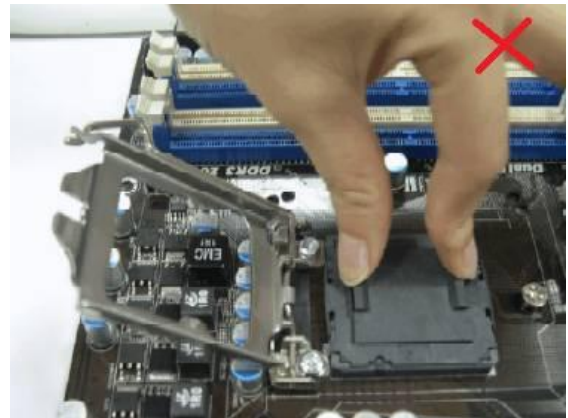


Tipe B: Protectie procesor situata in socket.

Pasul 1. Deschideti socket-ul procesorului: Desprindeti clema prin apasare si indepartati-o de carlig.

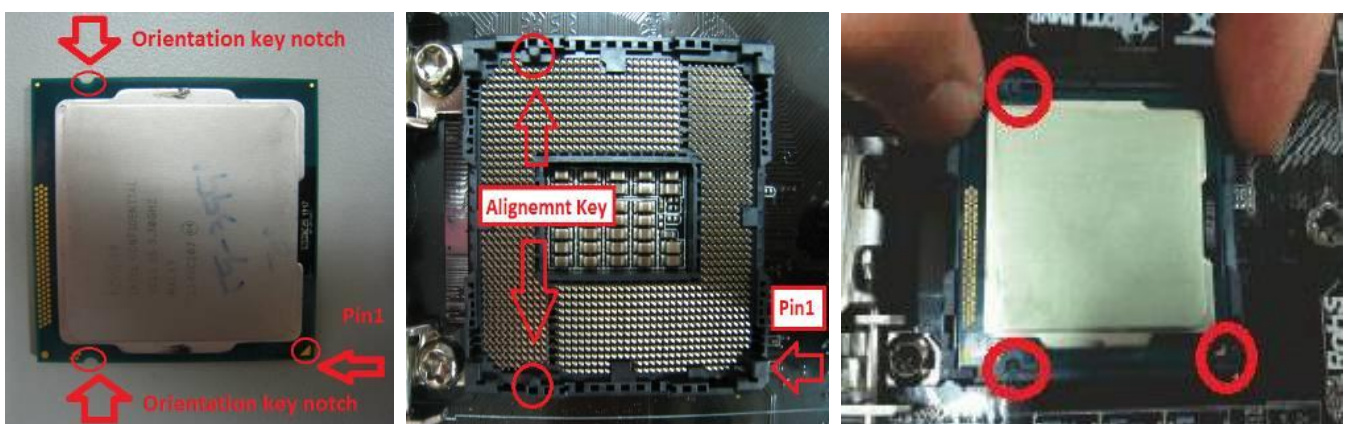


Pasul 2. Indepartati protectia procesorului: Plasati degetul aratator pe marginea superioara a capacului Pnp. Folositi degetul mare pentru indepartarea capacului Pnp (Pick and Place Cap) din socket-ul procesorului prin ridicare.



NICIODATA nu indepartati capacul Pnp ca in imaginea de mai jos. Indepartarea incorecta a capacului Pnp poate deteriora contactele socket-ului.

Pasul 3. Introduceti procesorul 1155-Pin: Localizati Pin1 si cele doua spatii de orientare, apoi plasati cu atentie procesorul in socket.



Pasul 4. Inchideti socket-ul: Apasati pe clema, apoi fixati-o cu placa de sarcina sub placa de retentie.



2. Q: Nu pot copia fisierele prin intermediul porturilor USB 3.0 atunci cand utilizez XFastUSB in Windows 8. Cum pot rezolva aceasta problema?

A: Daca doriti sa utilizati XFast USB pe portul USB3.0 ASMedia, dezinstalati driver-ul ASMedia USB 3.9 si utilizati driver-ul in box Windows 8.

3. Q: Atunci cand vreau sa actualizez Lucid Virtu MVP, exista doua tipuri de Lucid Virtu MVP pe site-ul web oficial Lucid: Virtu MVP si Virtu MVP R2.0. Ce versiune de Virtu MVP trebuie sa actualizez?

A: Luati in considerare faptul ca Virtu MVP 2.0 este disponibil pentru descarcare si cumparare numai pentru clientii magazinului online Lucid.

Actualizati generatia I de Virtu MVP.

<http://www.lucidlogix.com/driverdownloads-mvp.shtml>.



A screenshot of the 'Downloads' section of the Lucid website. The page has a navigation bar with links for 'The Company', 'Products', 'Technology', 'What's New', 'Support', 'Join Us', and 'Where to Buy'. Below the navigation bar, the 'Downloads' section is titled 'Downloads' and includes the instruction 'Choose a product for download.' There are four product options listed, each with a logo and a link: 1. 'Virtu MVP 2.0' (Universal GPU Virtualization) with a link to 'Virtu MVP 2.0 Software'; 2. 'Virtu MVP' (Universal GPU Simulation) with a link to 'Virtu MVP Software'; 3. 'Virtu' (GPU Virtualization) with a link to 'Virtu Software'; 4. 'Virtu' (Universal GPU Virtualization) with a link to 'Virtu Universal Software'. An 'Important Note' is present, stating that Virtu MVP 2.0 is available for download and purchase only for Lucid online shop customers, and that other OEM/bundled products may continue to update Virtu MVP test generation from the following link. The 'Virtu MVP Software' link and its corresponding product logo are highlighted with a red rectangular border.