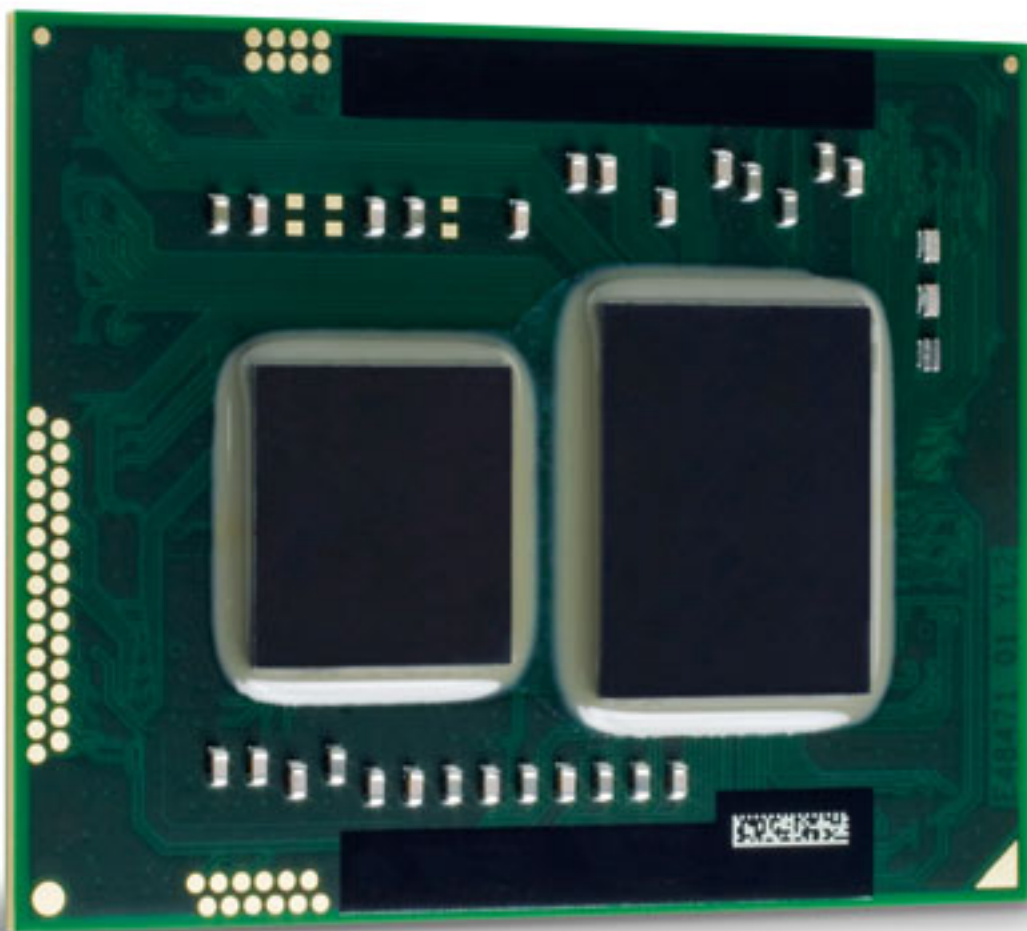


Secondo [Digitimes](#), **Acer** sarebbe una delle prime aziende coinvolte in questo disagio. L'azienda taiwanese, abbastanza ottimista sulle prossime vendite dei suoi PC portatili con Intel Calpella, avrebbe ordinato **processori Core i3, i5 e i7** in grandissime quantità. Intel però avrebbe difficoltà a soddisfare questa domanda, soprattutto perchè Acer non è la sola azienda ad impiegare nei propri **sistemi portatili** dei processori Intel Core i3, i5 e i7, dall'indiscusso successo.



Si mormora, infatti, che **Apple** abbia ordinato grosse quantità di CPU di ultima generazione per aggiornare i propri **MacBook e MacBook Pro**. L'azienda di Santa Clara deve quindi razionare le sue CPU per accontentare tutte le aziende, anche se il chip maker darà priorità ai suoi maggiori clienti e, dunque, per definizione ai principali produttori

del mercato. Acer quindi non avrà problemi, come

HP e Dell

. In compenso, le altre aziende, pur vendendo minori quantità di notebook Calpella, potrebbero dover affrontare una penuria di processori Intel Core i3, i5 e i7.

Ciò farà inevitabilmente **slittare il lancio e l'introduzione** di nuovi prodotti sul mercato. **Asus**, come

Sony

, che non rientra nella Top 5 mondiale, potrebbe ad esempio farne le spese.