

# PROCESOR INTEL® ITANIUM® 9550

(32 MB pamięci cache, 2.40 GHz)



## Dane techniczne

### Niezbędne zasoby

Segment rynku pionowego	Server
Numer procesora	9550
Stan	Launched
Data rozpoczęcia	Q4'12
Litografia	32 nm
Wydajność	
Liczba rdzeni	4

Liczba wątków	8
Bazowa częstotliwość procesora	2.40 GHz
Cache	32 MB
Szybkość magistrali	6.4 GT/s QPI
TDP	170 W
Informacje dodatkowe	
Dostępne opcje rozwiązań wbudowanych	No
Dane techniczne pamięci	
Obsługa pamięci ECC †	Yes
Dane techniczne pakietu	
Obsługiwane gniazda	LGA1248
T <sub>JUNCTION</sub>	95 C
Technologie zaawansowane	
Technologia Intel® Turbo Boost †	2.0
Technologia Intel® Hyper-Threading †	Yes
Technologia Intel® Virtualization (VT-x) †	Yes
Technologia Intel® Virtualization for Directed I/O (VT-d) †	Yes
Technologia Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT) †	Yes
	Udoskonalona technologia Intel SpeedStep®

Yes

Intel® Virtualization Technology for  
Itanium® (VT-i) Yes

Funkcje Execute Disable Bit <sup>†</sup> Yes