



## Intel® Core™2 Duo Processor T6600

2M Cache, 2.20 GHz, 800 MHz FSB

### Niezbędne zasoby

- Kolekcja produktów [Starsze procesory Intel® Core™](#)
- Nazwa kodowa [Nazwa Penryn poprzednich produktów](#)
- Segment rynku pionowego Mobile
- Numer procesora T6600
- Stan Discontinued
- Data rozpoczęcia Q1'09
- Litografia 45 nm
- Rekomendowana cena klienta N/A

### Wydajność

- Liczba rdzeni 2
- Bazowa częstotliwość procesora 2,20 GHz
- Cache 2 MB L2
- Szybkość magistrali 800 MHz FSB
- Parzystość FSB Nie
- TDP 35 W
- Zakres napięcia VID 1.00V-1.250V

### Informacje uzupełniające

- Dostępne opcje rozwiązań wbudowanych Nie
- Dane katalogowe [Wyświetl teraz](#)

### Specyfikacja obudowy

- Obsługiwane gniazda PGA478
- $T_{\text{JUNCTION}}$  90°C
- Wymiary obudowy 35 mm x 35 mm
- Rozmiar płytki półprzewodnikowej 107 mm<sup>2</sup>
- Liczba tranzystorów płytki półprzewodnikowej 410 million

### Technologie zaawansowane

- Technologia Intel® Turbo Boost † Nie
- Technologia Intel® Hyper-Threading † Nie
- Technologia Intel® Virtualization (VT-x) † Nie
- Intel® 64 † Tak
- Zestaw instrukcji 64-bit
- Udoskonalona technologia Intel SpeedStep® Tak
- Intel® Demand Based Switching Nie

# Niezawodność i bezpieczeństwo

- Technologia Intel® Trusted Execution : Nie
- Funkcje Execute Disable Bit : Tak