


**96MPI5-2.66-8M11T**

Part Number:	96MPI5-2.66-8M11T
Producent / marka:	Advantech
Opis produktu	CORE 2.66G 8M 1156P 4CORE I5-750
Arkusze danych:	 96MPI5-2.66-8M11T.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 96MPI5-2.66-8M11T

PART NUMBER	96MPI5-2.66-8M11T
PRODUCENT	Advantech
OPIS	CORE 2.66G 8M 1156P 4CORE I5-750
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 96MPI5-2.66-8M11T.pdf
NAPIĘCIE - I / O	-
USB	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	1156-LGA (37.5x37.5)
PRĘDKOŚĆ	2.66GHz
SERIA	Lynnfield
FUNKCJONALNOŚĆ ZWIĄZANA Z BEZPIECZEŃSTWEM	-
SATA	-
KONTROLERY PAMIĘCI RAM	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	1156-LGA Module
TEMPERATURA ROBOCZA	-
LICZBA SZEROKOŚCI RDZENI / MAGISTRALI	4 Core, 64-Bit
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AKCELERACJA GRAFIKI	-
ETHERNET	-
KONTROLERY WYŚWIETLANIA I INTERFEJSU	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	i5-750 Microprocessor IC Lynnfield 4 Core, 64-Bit 2.66GHz 1156-LGA (37.5x37.5)
CORE PROCESSOR	i5-750
WSPÓŁTWÓRCY / DSP	-

Powiązane tagi

Advantech 96MPI5-2.66-8M11T	Dystrybutor 96MPI5-2.66-8M11T	Dostawca 96MPI5-2.66-8M11T
Cena 96MPI5-2.66-8M11T	Zdjęcia 96MPI5-2.66-8M11T	Obraz 96MPI5-2.66-8M11T
Arkusze danych 96MPI5-2.66-8M11T PDF	96MPI5-2.66-8M11T Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 96MPI5-2.66-8M11T
Zdjęcie 96MPI5-2.66-8M11T	Kup 96MPI5-2.66-8M11T	Kup Advantech 96MPI5-2.66-8M11T
Advantech 96MPI5-2.66-8M11T	Advantech Dostawca	Dystrybutor Advantech
Advantech 96MPI5-2.66-8M11T	Advantech Co., Ltd. 96MPI5-2.66-8M11T	Advantech Corp 96MPI5-2.66-8M11T

Produkty powiązane

 <p>96MPI3S-3.7-3M11T Producenci: Advantech Opis: CORE 3.7G 3M 1151P 2 CORE 65W Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI3S-2.7-4M11T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.7G 4M 1151P 2 CORE 35W Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>96MPI5-3.0-6M10T Producenci: Advantech Opis: CORE 3.0G 6M 1150P 4CORE I5-4590 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI5-2.7-3M9T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.7G 3M 988P 2CORE Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>96MPI5-2.7-4M10T Producenci: Advantech Opis: CPU CORE 2.7G 4M TDP 35W Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI5-3.1-6M11T Producenci: Advantech Opis: CORE 3.1G 6M 1155P 4CORE I5-2400 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>96MPI3M-2.2-3M9T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.2G 3M 988P 2CORE I3-2330E Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI5-2.9-6M10T Producenci: Advantech Opis: CPU CORE 2.9G 6M TDP 65W Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>96MPI5-3.0-6M11T Producenci: Advantech Opis: CORE 3.0G 6M 1151P 4 CORE I5-355 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI5-2.0-6M10T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.0G 6M 1150P 4CORE I5-4590 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>96MPI3M-2.4-3M9T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.4G 3M 988P 2CORE I3-3120M Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>96MPI3M-2.4-3M97T Producenci: Advantech Opis: CORE 2.4G 3M 988P 2CORE Na stanie: Out stock RFQ</p>