

AMI200-953

Slim Type for IBASE MI953AF Mini-ITX
Motherboard

Fanless System

AMI200-945

Slim Type for IBASE MI945 Mini-ITX Motherboard

Fanless System



01

Motherboards

02

Disk-Size SBCs

03

CPU Modules

04

PC 104 Plus

05

CPU Cards

06

RISC SBCs

07

Embedded Systems

Features

- Onboard Intel® Core™ i7-620M / i5-520M processor Mini-ITX system w/ IBASE MI953AF Mini-ITX motherboard
- Chassis with Intel® Core™ processors
- Available in silver color
- One 2.5" HDD drive bay
- Fanless operation
- Wall mount kit included

Specifications

System Mainboard	MI953AF
Construction	Aluminum
Chassis Color	Silver
Front Panel External I/O	Power LED, HDD LED, Reset button, Power on/off button, 2x USB 2.0 ports
Rear Panel External I/O	2x DVI, 1x VGA+COM, 2x dual USB+RJ45, 1x dual USB + mini DIN KB/MS x1, 1x audio port (3-port), DC-in jack
Storage	1x 2.5" HDD 40GB, industrial-grade
Power Supply	80W power adaptor
Mounting	Desktop or wall mount kit (wall mount kit included)
Dimensions	199mm(W) x 232mm(D) x 63.4mm(H)
Operating Temperature	0°C~ 45°C (32°F~113°F)
Storage Temperature	-20°C~80°C (-4°F~176°F)
Relative Humidity	5 ~ 90% @ 45°C, non-condensing
Vibration	CFD: 5 grms/5~500Hz random operation HDD: 1g/5~500Hz random operation

Ordering Information

AMI200-953AF-I7	Aluminum System with MI953AF, Intel® Core™ i7-620M(2.66GHz) CPU, 4GB DDR3 SO-DIMM 2.5" 100GB HDD(Industrial grade), 80W power adaptor
AMI200-953AF-I5	Aluminum System with MI953AF, Intel® Core™ i5-520M(2.4GHz) CPU, 4GB DDR3 SO-DIMM 2.5" 100GB HDD(Industrial grade), 80W power adaptor

Features

- Mini-ITX system with IBASE MI945 Mini-ITX motherboard
- Chassis with Intel® Core™2 Duo T9400 processor, 2.53GHz
- Available in silver color
- One 2.5" HDD drive bay
- Fanless operation
- Wall mount kit included

Specifications

System Mainboard	MI945F/ MI945AF
Construction	Aluminum
Chassis Color	Silver
Front Panel External I/O	Power LED, HDD LED, Reset button, Power on/off button, 2x USB 2.0 ports
Rear Panel External I/O	Audio, 2x LAN, 4x USB, COM, VGA, KB/MS
Storage	1x 2.5" 160GB HDD
Power Supply	80W power adaptor
Mounting	Desktop or wall mount (wall mount kit included)
Dimensions	199mm(W) x 232mm(D) x 63.4mm(H)
Operating Temperature	0°C~ 45°C (32°F~113°F)
Storage Temperature	-20°C~80°C (-4°F~176°F)
Relative Humidity	5 ~ 90% @ 45°C, non-condensing
Vibration	CFD: 5 grms/5~500Hz random operation HDD: 1g/5~500Hz random operation

Ordering Information

AMI200-945F-D1	Aluminum System with MI945F, Intel® T9400 (2.53GHz) CPU, 4GB DDR2 SO-DIMM, 2.5" 320GB HDD, ID450 converter, ID392 DVI board, 80W power adaptor
AMI200-945AF-D1	Aluminum System with MI945AF, Intel® T9400 (2.53GHz) CPU, 4GB DDR2 SO-DIMM, 2.5" 320GB HDD, ID450 converter, ID392 DVI board, 80W power adaptor, iAMT 4.0

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru