ASUS 15.4", AMD Athlon 64X2 TK53 1.7GHz, 1024MB, 120GB, ViP TK-53 39,1 سم (15.4") 1 جيغابايت DDR2-SDRAM 120 سم AMD Radeon X1250 Windows Vista Home Premium

ASUS : العلامة التجارية

F3U-AP041C :رمز المنتج

15.4 : اسم المنتح", AMD Athlon 64X2 TK53 1.7GHz, 1024MB, 120GB, ViP

:طراز المعالج .AMD Athlon فئة المعالج .AMD Athlon فئة المعالج .AMD Athlon فئة المعالج .TK-53, 1280 وضوح العرض: 39,1 أوسلام .TK-53, 1280 وضوح العرض: 1,70 جيغاهرتز. قطر الشاشة: 39,1 سم (15.4"), وضوح العرض: 1400 تلا-53, 1280 سمة التخزين الاجمالية: 10 جيغابايت. طراز موائم الرسوميات .DDR2-SDRAM الداخلية: 1 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية الوزن: 2,75 كيلو غرام .AMD Radeon X1250 العرض: 2,75 كيلو غرام .AMD Radeon X1250 المخبأ





عرض		الربط	
* قطر الشاشة	("سم (15.4) 39,1	مخارج سماعة الرأس	1
* وضوح العرض	بيكسل 2800 x بيكسل	S/PDIF منافذ اخراج البيانات	×
نسبة الأبعاد الأصلية	16:10	ميكروفون, مقبس الادخال	✓
المعالج		موصل خارجي	×
* صانع المعالج * فئة المعالج	AMD AMD Athlon	للاجهزة "ExpressCard" فتحات تقنية المحمولة	✓
* طراز المعالج * ترددات المعالج	TK-53 جيغاهرتز 1,7	نوع فتحات بطاقة الحاسوب الشخصي PCMCIA	×
	جيعامرتر ۲٫۰	فتحة البطاقة الذكية	×
الذاكرة		(RJ-11) منافذ المودم	1
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 1	مخرج جهاز التلفاز	✓
نوع الذاكرة الداخلية	DDR2-SDRAM	نوع مخرج تلفاز	S فیدیو
سرعة ساعة الذاكرة * الحد الاقصى لسعة الذاكرة الداخلية	میجا هرتز 667 جیغابایت 2	لوحة المفاتيح	
-	جيعابايت 2	جهاز التأشير	لوحة التحكم باللمس
وسائط التخزين		برمجيات	
* سعة التخزين الاجمالية	جيغابايت 120	* نظام التشغيل المثبت	Windows Vista Home Premium
وصلة القرص الثابت	SATA	·	Wildows Vista Home Fremani
سرعة دوران القرص الثابت	دورة في الدقيقة 5400 ✔	إدارة الطاقة	
قارئ البطاقات مدمج		طاقة محول التيار المتردد	عرض 90
بطاقات الذاكرة المتوافقة	MMC, MS Duo, MS Pro, MS Pro Duo, SD	جهد محول التيار المتردد الداخل	صورة 100/240 - م
الر سومات		جهد محول التيار المتردد الخارج	صورة 19
* طراز موائم الرسوميات المخبأ	AMD Radeon X1250	الأمن	
· طرار مواتم الرسوميات المحبا * بطاقة رسوميات ديسكريت	✓	فتحة قفل الكابل	✓
	•	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
الصوت		نوع حماية بكلمة مرور	BIOS
نظام الصوت	Intel HDA	الوزن والأبعاد	
عدد مكبرات الصوت المدمجة	2	العرض	ملم 365
آلة التصوير		العمق	ملم 269
(وضوح آلة التصوير الأمامية (رقمي	میجا بکسل 1,3	الارتفاع * الوزن	ملم 28 كيلو غرام 2,75

الشبكات		محتوى التغليف	
ميزات الربط الشبكي	Gigabit Ethernet, WLAN	* محول التيار المتردد مشمول	✓
بلوتوث	/	مزايا أخرى	
اصدار البلوتوث	2.0+EDR	التقنية اللاسلكية	IEEE 802.11b/g
الربط		منفذ الاشعة تحت الحمراء للبيانات	×
USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي * 2.0	4	منفذ الادخال لجهاز التلفاز	×
(RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1	محرك القرص الثابت, كلمة سر المستخدم	✓
DVI منفذ الربط المرئي الرقمي	✓	المودم الداخلي	✓
-D) كمية منافذ صفيف رسومات الفيديو (Sub	1	سرعة المودم نوع المودم	كىلوبىت ثانية 56 V.92
IEEE) طمية منافذ النقل التسلسلي السريعة 1394/Firewire)	1		

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.