ASUS R409JA-EK061T جهاز حاسوب محمول Intel® Core™ i3 i3-1005G1 35,6 14) كامل 8 جيغابايت HD كامل DDR4-SDRAM 256 فضة Wi-Fi 5 (802.11ac) Windows 10 Home جيغابايت سواقة قرص ثابت

R409JA-EK061T : العلامة التجارية

R409JA-EK061T : اسم المنتج

عطراز المعالج .intel® Core™ i3 :نوع المنتج: حاسوب محمول, شكل الجهاز: صدفي. فئة المعالج .intel® Core™ i3 توع المنتج: حاسوب محمول, شكل الجهاز: صدفي. فئة المعالج :1005G1, نوع ,1005G1, نوع ,1005G1 x كامل, وضوح العرض: HD: HD 1920 ترددات المعالج: 2,2 بيغاهرتز. قطر الشاشة: 35,6 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية 1080 سعة التخزين الاجمالية: 256 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية 1080 بيكسل. الذاكرة الداخلية: 8 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية الداكرة الداخلية الداكرة الداخلية الداكرة الداخلية 1080 :نظام التشغيل المثبت. طراز مواثم الرسوميات المدمج لون المنتج: فضة .Windows 10 Home لون المنتج: فضة .windows 10 Home





تصميم		الشبكات	
* نوع المنتج	حاسوب محمول	* معيار واي فاي	Wi-Fi 5 (802.11ac)
* لون المنتج * شكل الجهاز	فضة صدفي	Wi-Fi نوع الشبكة المحلية الاسلكية	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
تموضع السوق	منزل	* اتصال شبكة الجوال	×
عرض		LAN اتصال الشيكة المحلية	X
* قطر الشاشة	("سم (14) 35,6	بلوتوث	✓
* وضوح العرض	بیکسل 1920 x 1080	اصدار البلوتوث	4.1
* الشاشات الحساسة التي تعمل باللمس	×	الربط	
HD نوع LED إضاءة خلفية	HD کامل ✔	USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي * 2.0	2
نسبة الأبعاد الأصلية	16:9	عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A *	1
سطح الشاشة معدل التحديث الأقصى	حصيرة هرتز 60	عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C *	1
المعالج		عدد المنافذ عالية الوضوح للوسائط المتعددة * HDMI	1
* صانع المعالج * فئة المعالج	Intel Intel® Core™ i3		1.4
جيل المعالج	10th gen Intel® Core™ i3	منفذ سماعة/ميكروفون مزدوج	✓
* طراز المعالج نوى المعالجات	i3-1005G1 2	لوحة المفاتيح	
تردد تعزيز المعالج	ع. جيغاهرتز 3,4	جهاز التأشير	لوحة التحكم باللمس
* ترددات المعالج	جيفاهرتز 1,2	* لوحة مفاتيح رقمية	×
ذاكرة المعالج المخبئية	ميجا بايت 4	برمجيات	
قابلة للخفض TDP نقطة تصميم حرارية	عرض 13	تركيبة نظام التشغيل	ىىت-64
قابل للخفض TDP تردد نقطة تصميم حرارية	جيغاهرتز 0,9	* نظام التشغيل المثبت	Windows 10 Home
الذاكرة		ميزات خاصة المعالج	
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 8	تقنية التنفيذ الموثوق انتل	X
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM	سید انفونی اس (EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x انتل	· ·
* الحد الاقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيغابايت 8	انتل TSX-NI	X
وسائط التخزين		۱۵۸-۱۸۱۱) برنامج انتل منصة الصورة الثابتة	×
* سعة التخزين الاجمالية * وسائط التخزين	جيغابايت 256 سواقة قر <i>ص</i> ثابت	(SIFP) برنامج اثبل منصة الصورة الثابثة من (Intel® SGX) سوفتوير غارد اكتنشنز ®انتل	×
الاستطاعة الإجمالية لسواقات القرص الثابت		ا س	

وسائط التخزين		ميزات خاصة المعالج	
المركبة SSD عدد سواقات الأقراص الثابتة سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية * نوع محرك الأقراص الضوئية	1 256 جيغابايت ×	انتل 64 بيت تعطيل التنفيذ حالات السكون	<i>y y</i>
قارئ البطاقات مدمج بطاقات الذاكرة المتوافقة	✓ MicroSD (TransFlash)	(معايرة وحدة المعالجة المركزية (القصوى	1
	MICIOSD (Transitiasity	الخيارات المدموجة المتاحة تقنية إنتل الإفتراضية للدخل/الخرج الموجه	X
الرسومات * طراز موائم الرسوميات المخبأ	غیر متوفر	(VT-d)	✓
* موائم الرسوميات المدمج	✓	®تقنية الافتراضية من انتل	✓
* بطاقة رسوميات ديسكريت	×	بطارية	
* طراز موائم الرسوميات المدمج تردد قاعدة موائم رسوميات على اللوحة التردد الدينامي لموائم الرسوميات على (اللوحة (الأقصى	Intel® UHD Graphics میجا هرتز 300 میجا هرتز 1050	تقنية البطارية عدد وحدات البطارية * (استطاعة البطارية (واط ساعي	ليثيوم بوليمر 2 واط ساعي 32
		إدارة الطاقة	
لموائم الرسوميات على DirectX نسخة اللوحة موائم الرسوميات على اللوحة نسخة OpenGL	12.0 4.5	طاقة محول التيار المتردد تردد محول التيار المتردد جهد محول التيار المتردد الداخل	عرض 45 هرتز 60 - 50 صورة 240 - 100
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	0x8A56	بهد يمول التيار المتردد الخارج تيار محول التيار المتردد الخارج	عوره 2،37 صوت 2,37
الصوت		جهد محول التيار المتردد الخارج	صورة 19
ميكروفون داخلي	✓	الأمن	
آلة التصوير		فتحة قفل الكابل	✓
آلة تصوير أمامية	•	نوع فتحة قفل الكابل	Kensington
		الوزن والأبعاد	
		العرض العمق الارتفاع * الوزن	ملم 325 ملم 216 ملم 22,9 كيلو غرام 1,6
			• • •



3619999525189

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.