ASUS ROG GD30CI-DS72-GTX1060 PC Intel® Core™ i7 i7-7700 16 ® HDD+SSD NVIDIA® GeForce تيرا بايت DDR4-SDRAM 1,26 جيغابايت جهاز الحاسوب الشخصي أسود, GTX 1060 Windows 10 Home Tower أبيض

رمز المنتج: GD30CI-DS72-GTX1060 ASUS : العلامة التجارية ROG :عائلة المنتحات

اسم المنتج : GD30CI-DS72-GTX1060

:طراز المعالج .7,5 ® Intel : ترددات المعالج: 3,6 جيغاهرتز, فئة المعالج .7,6 SSUS ROG GD30CI-DS72-GTX1060 :ترددات المعالج: 4,5 جيغاهرتز, فئة المعالج .70 € سرعة ساّعة الذاكرة: 2400 ميجا هرتز. سعة DDR4-SDRAM, :الذاكرة الداخلية: 16 جيغابايت, نوع الذاكرة الداخلية :17-7700 طراز موائمً .DVD-RW :نوعً مُحرك الأقراص الضوئية ,HDD+SSD :التَخزين الاَجمالية: 1,26 تيرا بَايت, وسائط التخزين نظام .NVIDIA® GEForce® GTX 1060 :طراز موائم الرسوميات المخبأ ,Intel® HD Graphics 630 الرسوميات المدمج نوع المنتج: جهاز .Tower :تركيبة نظام التشغيل: 64-بيت. نوع الهيكل المعدني .Windows 10 Home :التشغيل المثبت الحاسوب الشخصي





المعالج		الربط	
* صانع المعالج * فئة المعالج	Intel® Core™ i7	USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي * 2.0	4
* فنه المعالج جيل المعالج * طراز المعالج نوى المعالجات أسنان المعالج تردد تعزيز المعالج * ترددات المعالج	Intel® Core™ i7 i7-7700 الجيل السابع من i7-7700 4 8 4,2 جيغاهرتز 3,6 جيغاهرتز 3,6 حيغاهرتز LGA 1151 (H4) 8 ميجا بايت 3 ذاكرة مخبئية ذكية	عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-A * تا USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) عدد بوابات USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type-C * منفذ الربط المرئي الرقمي DVI عدد منافذ بطاقة الشبكة (RJ-45) ميكروفون, مقبس الادخال مخارج سماعة الرأس	
ذاكرة المعالج المخبئية نوع الذاكرة المخبئية للمعالج معدل ناقل النظام		فتحات مداخل بطاقة التوسع x1 PCl فتحات بطاقات اكسبرس	4
نوع الناقل طباعة المعالج بالحفر أنماط عمل المعالج	DMI3 14 نانومتر 64-بیت	PCI Express x16 فتحات تصمیم	2
الاسم الرمزي للمعالج (TDP) قوة التصميم الحراري درجة حرارة النواة	Kaby Lake 65 عرض درجة مئوية	* نوع الهيكل المعدني * لون المنتج أداء	Tower أسود, أبيض
سريعة PCI نسخة فتحات PCI Express أقصى عدد من حارات	3.0 16	رقائق اللوحة الرئيسية * نوع المنتج	Intel® H270 جهاز الحاسوب الشخصي
معايرات عدد المعالجات المثبتة تثبيت	1x16, 1x8+2x4, 2x8 1 B0	برمجيات تركيبة نظام التشغيل * نظام التشغيل المثبت	بيت-64 Windows 10 Home
الذاكرة الداخبية القصوى التي يدعمها المعالج أنواع الذاكرة التي يدعمها المعالج	وبيغابايت 64 DDR3L, DDR4-SDRAM	ميزات خاصة المعالج	
سرعات ساعة الذاكرة التي تيدعمها المعالج	ميجا هرتز 1333,1600,2133,2400	انتل 64	✓

المعالج		ميزات خاصة المعالج	
بواسطة المعالج ECC دعم	X	تقنية انتل سبيدستيب المعززة	✓
جهد الذاكرة الذي يدعمه المعالج	صورة 1,35	الخيارات المدموجة المتاحة	•
الذاكرة		InTru™ 3D تقنية انتل	✓
* الذاكرة الداخلية	جيغابايت 16	®تقنية الفيديو الواضح عالي الدقة من انتل	✓
* الحد الاقصى لسعة الذاكرة الداخلية	جيغابايت 32	®تقنية كلير فيديو من انتل	✓
نوع الذاكرة الداخلية	DDR4-SDRAM	(EPT) مع جداول صفحات ممتد VT-x انتل	✓
سرعة ساعة الذاكرة	ميجا هرتز 2400	TSX-NI انتل	✓
قنوات الذاكرة	قناة مزدوجة	حالات السكون	✓
وسائط التخزين		تقنيات المراقبة الحرارية	✓
* سعة التخزين الاجمالية	تىرا بايت 1,26	(SIPP) برنامج انتل منصة الصورة الثابتة	✓
* وسائط التخزين	HDD+SSD	معايير التشفير المتقدمة	✓
* نوع محرك الأقراص الضوئية	DVD-RW	ً المفتاح الآمن	✓
عدد الاقراص الصلبة المثبتة	1	حماية نظام التشغيل	√
سعة القرص الصلب	تيرا بايت 1 1	تقنية التنفيذ الموثوق انتل	✓
المركبة SSD عدد سواقات الأقراص الثابتة سعة محرك الأقراص الثابتة الخارجية	ı جيغابايت 256	بيت تعطيل التنفيذ	· ·
قارئ البطاقات مدمج	₹		
فارى البطافات مدمج بطاقات الذاكرة المتوافقة	پ MS PRO, میموری ستیك, SD, SDHC	حالة التوقف المعززة انتل (Intol® SCV) منت غار اكتيشيا	✓
بطافات الدادرة المتوافقة	االاح ,میموري سبیت ,۱۳۵ د۱۳۵	من (Intel® SGX) سوفتوير غارد اكتنشنز ®انتل	✓
	1	(PAE) تقنية انتل للفيديو الواضح	✓
* بطاقة رسوميات ديسكريت	V	قياس رزمة المعالج	ملم 37.5 x 37.5
* موائم الرسوميات المدمج	•	مجموعات التعليمات المدعمة	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
* طراز موائم الرسوميات المخبأ	NVIDIA® GeForce® GTX 1060	رمز المعالج	SR338
ذاكرة موائم الرسوميات المكتومة * طراز موائم الرسوميات المدمج	6 جيغابايت Intel® HD Graphics 630	قابلية التوسع	15
تردد قاعدة موائم رسوميات على اللوحة	میجا هرتز 350	(معايرة وحدة المعالجة المركزية (القصوى	1
التردد الدينامي لموائم الرسوميات على		مواصفات السائل الحراري	PCG 2015C
(اللوحة (الأقصى	میجا هرتز 1150	تقنية إنتل الإفتراضية للدخل/الخرج الموجه (VT-d)	✓
الذاكرة القصوى لموائم الرسوميات على اللوحة	جيغابايت 64	®نسخة تقنية أيدنتيتي بروتكشن من انتل	1,00
عدد الشاشات المدعومة (الرسوميات على (اللوحة	3	نسخة ستيبل ايميج بلاتفورم بروغرام من ®انتل	1,00
بر لموائم الرسوميات على DirectX نسخة	12.0	®نسخة تقنية سيكيور كي من انتل 	1,00
اللوحة	12.0	®تقنية الافتراضية من انتل	•
موائم الرسوميات على اللوحة نسخة	4.4	®من انتل TSX-NI نسخة	1,00
OpenGL	0x5912	معالج ARK ID	97128
هوية موائم الرسوميات على اللوحة	0x3912	قنية انتل® تيربو بوست- إصدار	2.0
الشبكات		تقنية تعدد المسارات الفائق	/
* LAN اتصال الشيكة المحلية	✓	تقنية انتل® كويك سينك فيديو 	•
LAN معدلات نقل بيانات الشبكة المحلية	ميجابيت ثانية 10,100,1000	تقنية حماية الهوية	1
تقنية الكوابل	10/100/1000Base-T(X)	معالج خال من التضارب	✓
* Wi-Fi الشبكات المحلية اللاسلكية 	/	الوزن والأبعاد	
معيار واي فاي	Wi-Fi 5 (802.11ac)	* العرض	ملم 230
Wi-Fi نوع الشبكة المحلية الاسلكية	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	* العمق	ملم 500
	,	* الارتفاع	ملم 540
		* الوزن	کیلو غرام 17
		عرض التغليف	ملم 330
		عمق التغليف	ملم 720
		ارتفاع التغليف	ملم 666
		محتوى التغليف الفأرة مشمولة	✓
		انفاره مسمونه لوحة المفاتيح متضمنة	· ·
			•
		عرض	
		* العرض مشمول	X

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.