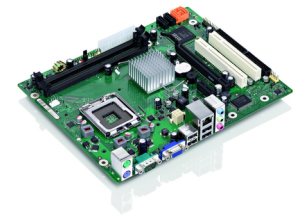


Fujitsu D3041-A خزانة Intel® G41 LGA 775 (Socket T) أساسية (ATX) الحاسوب الصغيرة



العلامة التجارية : Fujitsu

رمز المنتج : D3041-A

اسم المنتج : D3041-A

Fujitsu D3041-A. صانع المعالج: Intel, مجموعة معالجات متوافقة, LGA 775 (Socket T), مقبس المعالج, Intel® Celeron® Dual-Core, Intel® Pentium® Dual-Core. أنواع الذاكرة المدعومة: DDR3-SDRAM, نوع فتحات الذاكرة: DIMM, الحد الأقصى من الذاكرة لبطاقات الشاشة: SATA II, 256. جهد الذاكرة: 1.5 صورة. واجهات سواقات التخزين المدعومة, النوع نوع واجهة الشبكة: إيثرنت غيغابيت. بطاقة الشاشة: Intel, ميجا بايت, عائلة موائمت الرسوميات

المعالج		منافذ الإدخال / الإخراج للوحة الحلقية	
* صانع المعالج	Intel	USB كمية منافذ الناقل التسلسلي العالمي	4
* مقبس المعالج	LGA 775 (Socket T)	* 2.0	
* مجموعة معالجات متوافقة	Intel® Celeron® Dual-Core, Intel® Pentium® Dual-Core	* (RJ-45) عدد منافذ بطاقة الشبكة	1
Core 2 Quad مجموعة انتل	Q8000, Q9000	عدد منافذ PS/2	2
Core 2 Duo مجموعة انتل	E7000, E8000	كمية منافذ صفيح رسومات الفيديو (D-Sub) *	1
مجموعة انتل بنتيوم	E2000, E5000, E6000	(COM) كمية منافذ الاتصال	1
مجموعة انتل سيليرون	400, E1000, E3000	الشبكات	
الذاكرة		LAN اتصال الشبكة المحلية	✓
* أنواع الذاكرة المدعومة	DDR3-SDRAM	نوع واجهة الشبكة	إيثرنت غيغابيت
* عدد فتحات الذاكرة	2	مرايا	
نوع فتحات الذاكرة	DIMM	* رفائق اللوحة الرئيسية	Intel® G41
جهد الذاكرة	صورة 1.5	شريحة ساونبريدج في اللوحة الأم	Intel ICH7
توافق رمز تصحيح الأخطاء	"ذاكرة بدون" رمز تصحيح الخطأ	* قنوات مخرج الصوت	قنوات 5.1
سرعات ساعة الذاكرة المدعومة	ميجا هرتز 1066, 1333	* مكون لأجل	جهاز الحاسوب الشخصي
ذاكرة غير مخزونة	✓	* شكل موجة تيار المتناوب للوحة الأساسية	خزانة الحاسوب الصغيرة (ATX)
وحدات التحكم بالتخزين		* عائلة شرائح اللوحة الأم	Intel
* واجهات سواقات التخزين المدعومة	SATA II	نوع مصدر الطاقة	ATX
الرسومات		فتحات مداخل بطاقة التوسع	
الحد الأقصى من الذاكرة لبطاقات الشاشة	ميجا بايت 256	x1 PCI فتحات بطاقات اكسبرس	1
عائلة موائمت الرسوميات	Intel	PCI Express x16 فتحات	1
بطاقة الشاشة	GMA 4500	PCI فتحات	2
اصدار DirectX	10	BIOS نظام إدخال إخراج أساسي	
الادخال الاخراج الداخلي		BIOS نوع النظام الاساسي للادخال والايخراج	فينيكس
* (USB2.0) موصل الناقل التسلسلي العالمي	2	الوزن والأبعاد	
		العرض	ملم 244
		العمق	ملم 193

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.