

Узнайте больше на www.IntelBetterTogether.ru

Материнская плата	Форм-фактор	Сокет	Частота ОЗУ (DDR3)	Кол-во разъемов ОЗУ	RAID	USB 2.0 (Back+Front)	USB 3.0 (Back)	Графические порты	PCIe x16	PCIe x1	PCI	SATA 3Gb/s + eSATA	SATA 6Gb/s	Кол-во аудио каналов
DP67BGB3	ATX	1155	1600+	4	+	8+6	2		1	3	2	4+1	2	10
DZ68BC	ATX	1155	1600	4	+	8+6	4	DVI-I+HDMI+DP	1	2	3	4+1	4	8
DZ68DB	ATX	1155	1333	4	+	6+8	2	DP+HDMI+DVI-I	1	2	1	3+1	2	10
DP67BA83	ATX	1155	1333	4	+	6+4	2		1	2	1	3+1	2	10
DP67DEB3	uATX	1155	1333	4	+	8+6	2		1	2	1	3+1	2	10
DH67CFB3	miniITX	1155	1333	2	+	4+6	2	DP+HDMI+DVI-I	1			3+1	2	10
DH67GDB3	uATX	1155	1333	4	+	6+8	2	DP+HDMI+DVI-I	1	2	1	3+1	2	10
DH67CLB3	ATX	1155	1333	4	+	6+8	2	HDMI+DVI-I	1	2	3	3+1	2	10
DH67BLB3	uATX	1155	1333	4	+	6+8	2	HDMI+DVI-I	1	2	1	3+1	2	10
DH67VR	uATX	1155	1333	4	+	4+8	2	HDMI+DVI-I	1	2	1		2	10
DH61AG	miniITX	1155	1333	2**		2+5	2	HDMI + DVI-I				2+1		8
DQ675WB3	uATX	1155	1333	4	+	4+8	2	DVI-D+DVI-I+DP	1	1	1	2+2	2	6
DQ670WB3	uATX	1155	1333	4	+	6+8		DVI-D+VGA	1	1	1	2+2	2	6
DQ67EPB3	miniITX	1155	1333	2	+	4+6	2	DVI-D+DVI-I+DP	1	mini PCIe		2+2	2	6
DB65ALB3	uATX	1155	1333	4		6+6		DVI-D+VGA	1	1	1	5	1	6
DH61DLB3	miniITX	1155	1333	2		2+6	2	DVI-D+VGA		1		3		6
DH61BEB3	uATX	1155	1333	2		2+8	2	DVI-D+VGA	1	2	1	4	2	8
DH61CRB3	uATX	1155	1333	2		4+6		DVI-D+VGA	1	2	1	4		6
DH61wWB3	uATX	1155	1333	2		4+2		VGA	1	1	1	4		6
D2700MU	mini-ITX	^a	1066	2		7		VGA + LVDS		mini PCIe	1	2		6
D2500HN	mini-ITX	^b	1066	2		8		VGA		mini PCIe	1	2		4
D525MW	miniITX	^c	800	2		4+4		VGA		mini PCIe	1	2		4+2
D425KT	miniITX	^d	800	2		4+4		VGA			1	2		2+2

^a встроенный процессор Intel® Atom™ D2700 (2.13GHz Dual Core)

^b встроенный процессор Intel® Atom™ D2500 (1.86GHz Dual Core)

^c встроенный процессор Intel® Atom™ D525 (1.8GHz Dual Core)

^d встроенный процессор Intel® Atom™ D425 (1.8GHz Single Core)

Материнские платы Intel

для настольных ПК



Материнская плата	Форм-фактор	Сокет	Частота ОЗУ (DDR3)	Кол-во разъемов ОЗУ	RAID	USB 2.0 (Back +Front)	USB 3.0 (Back)	Графические порты	PCIe x16	PCIe x1	PCI	SATA 3Gb/s + eSATA	SATA 6Gb/s	Кол-во аудио каналов
DX58S02	ATX	1366	1600+	6	+	6+6	2		3	2	1	6+2	2	10
DX58S0	ATX	1366	1600+	4	+	8+4			3	1	1	6+2		10
DX580G	ATX	1366	1600+	6	+	6+6	2		2	2	1	6	2	10
DH57JG	miniITX	1156	1333	2	+	6+6		HDMI + DVH	1			4+1		10
DH55HC	ATX	1156	1333	4		6+6		HDMI+DVI-D+VGA	1	2	3	6*		8
DH55TC	uATX	1156	1333	4		6+6		HDMI+DVI-D+VGA	1	2	1	6*		8
DQ57TM	uATX	1156	1333	4	+	6 + 8		DVI-D+DVH+ DP	1	2	1	4+2		6
DQ57TML	uATX	1156	1333	4	+	4 + 8		VGA+DVI-D	1	2	1	4		6
DH55PJ	uATX	1156	1333	2		6+6		DVI-D+VGA	1	2	1	4		8
DG41AN	miniITX	775	1333	2		4+4		DVI-D + VGA			1	3		6
DG41WV	uATX	775	1066	2		4+4		VGA	1	1	2	4		6
D945GSEJT	miniITX		667/533*	1*		3+3+1 (wLAN)		VGA+DVI/LVDS		mini PCIe	1	2		2+2

Расшифровка обозначений

HDMI High-Definition Multimedia Interface

DVI Digital Visual Interface

DVI-I поддерживает аналоговую и цифровую передачу

DVI-D поддерживает только цифровую передачу

VGA video graphics array

LVDS low-voltage differential signaling

PCIe PCI Express

DP display port

Узнайте больше на www.IntelBetterTogether.ru

Техническая информация / Маркетинговые материалы / Особенности и преимущества материнских плат Intel®

* Тип памяти DDR2

** Тип разъемов SO-DIMM

Спонсоры Будущего.