

ASUS F751SA-TY011D Intel® Pentium® N3700 Laptop 43,9 cm (17.3") HD+ 4 GB DDR3L-SDRAM 500 GB HDD FreeDOS Preto

Marca : ASUS

Código do produto: 90NB07M1-M01070

Nome do produto : F751SA-TY011D



ASUS F751SA-TY011D. Tipo de produto: Laptop, Fator forma: Concha. Família do processador: Intel® Pentium®, Modelo de processador: N3700, Freqüência do processador: 1,6 GHz. Display diagonal: 43,9 cm (17.3"), Tipo de HD: HD+, Resolução do display: 1600 x 900 pixels. Memória interna: 4 GB, Tipo de memória interna: DDR3L-SDRAM. Capacidade total de armazenagem: 500 GB, Armazenamento: HDD, Tipo de drive ótico: DVD Super Multi. Sistema operacional instalado: FreeDOS. Cor do produto: Preto

Design		Teclado	
Tipo de produto *	Laptop	Teclas do Windows	✓
Cor do produto *	Preto	Software	
Fator forma *	Concha	Sistema operacional instalado *	FreeDOS
Display		Recursos especiais do processador	
Display diagonal *	43,9 cm (17.3")	Intel Wireless Display (WiDi) Technology	✓
Resolução do display *	1600 x 900 pixels	Tecnologia Intel Smart Connect	✗
Tela touchscreen *	✗	Tecnologia Intel antirroubo	✗
Tipo de HD	HD+	Tecnologia Intel® Smart Response	✗
Retroiluminação LED	✓	Tecnologia da proteção da identidade de Intel® (Intel® IPT)	✓
Relação de aspecto nativa	16:9	Tecnologia Intel Hyper-Threading	✗
Processador		Tecnologia Intel® Turbo Boost	✗
Fabricante do processador *	Intel	Intel Small Business Advantage (SBA)	✗
Família do processador *	Intel® Pentium®	Intel® High Definition Audio (Intel® HD Audio)	✓
Modelo de processador *	N3700	Tecnologia aperfeiçoada Intel SpeedStep	✓
Processador das unidades de controle	4	Tecnologia Intel Pro Wireless Display (Pro WiDi)	✓
Threads de processamento	4	Intel Clear Video HD Technology	✓
Frequência turbo (max) do processador	2,4 GHz	Tecnologia Intel Clear Video	✓
Frequência do processador *	1,6 GHz	Tecnologia de Intel® InTru™ 3D	✗
Taxas do barramento de sistema	2,5 GT/s	Intel® Insider™	✗
Processador cache	2 MB	Intel® Quick Sync Video Technology	✓
Tipo de cache do processador	L2	Instruções novas de Intel® AES (Intel® AES-NI)	✓
Socket do processador	BGA 1170	Tecnologia de execução segura Intel	✗
Litografia do processador	14 nm	Intel Enhanced Halt State	✓
Modos de operação do processador	64-bit	Intel VT-x com EPT	✓
Série do processador	Intel® Pentium N3000 Series for Mobile		
Codnome do processador	Braswell		
Stepping	C0		
Thermal Design Power (TDP)	6 W		
Scenario Design Power (SDP)	4 W		

Processador		Recursos especiais do processador	
Junção em T	90 °C	Chave segura de Intel®	✓
Número máximo de entradas PCI Express	4	Intel Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Versão dos slots PCI Express	2.0	OS Guard	✗
Configuração PCI Express	1x2, 1x4, 2x2, 2x1, 4x1	Tecnologia Intel Clear Video para MID	✓
ECC suportado pelo processador	✗	Intel® 64	✓
Memória		Desativador de bit executável	✓
Memória interna *	4 GB	Estados ociosos	✓
Tipo de memória interna	DDR3L-SDRAM	Tecnologias de monitoramento térmico	✓
Velocidade de memory clock	1600 MHz	Tamanho do pacote do processador	25 x 27 mm
Slots de memória	1x SO-DIMM	Código do processador	SR29E
Memória interna máxima *	8 GB	Configuração do CPU (máx.)	1
Armazenamento		Opções incorporadas disponíveis	✗
Capacidade total de armazenagem *	500 GB	UART	✓
Armazenamento *	HDD	Tecnologia de virtualização Intel® para E/S direcionada (VT-d)	✗
Número de HDDs instalados	1	Inicializador seguro de Intel	✓
Capacidade do HD	500 GB	Versão da tecnologia Intel Smart Connect	0,00
Tipo de drive ótico *	DVD Super Multi	Versão da tecnologia da proteção da identidade de Intel	1,00
Leitor de cartão integrado	✓	Versão da tecnologia Intel Smart Response	0,00
Cartões de memória compatíveis	SD	Versão da tecnologia Intel Secure Boot	1,00
Gráficos		Versão estável do programa da plataforma da imagem de Intel (SIPP)	0,00
Modelo de adaptador gráfico discreto *	Não disponível	Versão da tecnologia Intel Secure Key	1,00
Placa gráfica on-board *	✓	Versão Intel Small Business Advantage (SBA)	0,00
Placa gráfica discreta *	✗	Tecnologia do Virtualization de Intel (VT-x)	✓
Família de adaptador gráfico integrado	Intel® HD Graphics	Tecnologia Intel Rapid Storage	✗
Modelo de adaptador gráfico a bordo *	Intel® HD Graphics	Processador ARK ID	87261
Frequência de base da placa gráfica integrada	400 MHz	Processador sem conflito	✓
Frequência do burst da placa gráfica integrada	700 MHz	4G WiMAX integrado	✗
Memória máxima da placa gráfica integrada	8 GB	Bateria	
Número de unidades de execução	16	Capacidade da bateria	2600 mAh
Versão do DirectX da placa gráfica integrada	✓	Energia	
Áudio		Energia do adaptador CA	65 W
Sistema de áudio	SonicMaster	Frequência do adaptador CA	50 - 60 Hz
Microfones incorporados	✓	Voltagem de entrada do adaptador CA	100 - 240 V
Câmera		Voltagem de saída do adaptador CA	19 V
Câmera frontal	✓	Tomada DC-in	✓
Networking		Segurança	
Wi-Fi	✓	Fechamento de segurança	✓
Padrões de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Tipo slot de cadeado anti-fraude	Kensington
Ethernet LAN	✓	Dimensões e peso	
Taxas de dados Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Largura	415 mm
Bluetooth	✓	Profundidade	272 mm
Versão Bluetooth	4.0	Altura	30 mm
Portas e interface		Peso *	2,8 kg
Número de portas USB 2.0 *	2	Outros recursos	
Quantidade de portas USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tipo A *	1	Memória interna máxima (64-bit)	8 GB
Portas de Ethernet LAN (RJ-45)	1		
Porta DVI	✗		
Número de portas VGA (D-Sub)	1		

Portas e interface

Porta combinada de headphone/microfone	✓
Conector de base	✗
Número total de conectores SATA	2
Número de conectores de SATA III	2

Teclado

Dispositivo apontador	Touchpad
Teclado numérico *	✓
Teclado full-size	✓

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.