

Intel® Treiber- und Support-Assistent

Ausführlicher Bericht

Letzter Scan: 2025-01-13 17:44

Computer

Intel S1200RP_SE

Hersteller	Intel Corporation
Modellieren	S1200RP_SE
Version	G62252-408
BIOS-Version	BIOS Date: 08/20/09 10:33:39 Ver: 08.00.10
Datum	2015-07-01

Betriebssystem

Microsoft Windows 10 Pro (64-Bit)

Build-Version	22H2 (10.0.19045)
---------------	-------------------

Prozessor

Gerätedetails

Hersteller	GenuineIntel
Beschreibung	Intel64 Family 6 Model 60 Stepping 3
Architektur	x64
Anzahl der Kerne	4
Anzahl der Threads	4
Grundtaktfrequenz des Prozessors	3101 MHz
Aktuelle Spannung	2.1
Level-2-Cache	1024 Kb
Level-3-Cache	8192 Kb

Prozessor-ID	0x306C3
Version	15363
Verfügbarkeit	Betrieb bei voller Leistung

Grafikprodukte

Treiberdetails	
Anbieter	Microsoft
Version	10.0.19041.1
Datum	2006-06-21
Gerätedetails	
Adapterkompatibilität	(Standardgrafikkartentypen)
Videoprozessor	Matrox Graphics Inc.
Lösung	1024 x 768
Bit pro Pixel	32
Anzahl Farben	4294967296
Aktualisierungsrate – Aktuell	1 Hz
Aktualisierungsrate – Maximum	64 Hz
Aktualisierungsrate – Minimum	64 Hz
Adapter DAC-Typ	Matrox
Verfügbarkeit	Betrieb bei voller Leistung
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei.
Standort	PCI bus 3, device 0, function 0
Geräteerkennung	PCI\VEN_102B&DEV_0522&SUBSYS_01038086&REV_05 \4&ECBB6AA&0&00E0

Audio

Treiberdetails	
-----------------------	--

Anbieter	NVIDIA
Name	nvvad64v.sys
Version	4.39.0.0
Datum	2021-09-13
Gerätedetails	
Geräteerkennung	ROOT\UNNAMED_DEVICE\0000
Treiberdetails	
Anbieter	CREATIVE
Name	HdAudio.sys
Version	6.0.103.34
Datum	2017-07-02
Gerätedetails	
Geräteerkennung	HDAUDIO\FUNC_01&VEN_10EC&DEV_0899&SUBSYS_11020041&REV_1000 15&FBCCE47&0&0101

Netzwerktechnik und I/O

Treiberdetails	
Anbieter	TP-LINK
Version	6.30.223.228
Datum	2014-05-02
Gerätedetails	
Hersteller	TP-LINK
Verfügbarkeit	Betrieb bei voller Leistung
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei.
Installiert	True
MAC-Adresse	98:DE:D0:57:FF:80
Dienstname	BCM43XX
Geräteerkennung	PCI\VEN_14E4&DEV_43A0&SUBSYS_061914E4&REV_03 14&F9DCA21&0&00E3
Version	03

Treiberdetails

Anbieter	Microsoft
Version	12.17.10.8
Datum	2018-12-06

Gerätedetails

Hersteller	Intel Corporation
Verfügbarkeit	Betrieb bei voller Leistung
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei.
Installiert	True
MAC-Adresse	00:1E:67:FA:69:87
Dienstname	e1i65x64
Geräteerkennung	PCIIVEN_8086&DEV_1533&SUBSYS_35B68086&REV_03 V4&1F352A81&0&00E2
Version	03

Treiberdetails

Anbieter	Microsoft
Version	12.17.10.8
Datum	2018-12-06

Gerätedetails

Hersteller	Intel Corporation
Verfügbarkeit	Betrieb bei voller Leistung
Status	Dieses Gerät funktioniert einwandfrei.
Installiert	True
MAC-Adresse	00:1E:67:FA:69:86
Dienstname	e1i65x64
Geräteerkennung	PCIIVEN_8086&DEV_1533&SUBSYS_35B68086&REV_03 V4&1E63170A&0&00E1
Version	03

Speicher

Gerätedetails

Physischer Speicher – Gesamt	8 GB
Physischer Speicher – Verfügbar	6,63 GB
Virtueller Speicher – Gesamt	15,99 GB
Virtueller Speicher – Verfügbar	14,52 GB
Auslagerungsdatei	C:\pagefile.sys
Speicherplatz der Auslagerungsdatei	8,00 GB

Massenspeicher

Treiberdetails

Anbieter	Microsoft
Version	10.0.19041.3636
Datum	2006-06-21

Gerätedetails

Kapazität	3539,70 GB
Seriennummer	Volume0
Partitionen	3
Geräteerkennung	SCSI\DISK&VEN_INTEL&PROD_RAID_1_VOLUME V4&2EAEA667&0&060000
Gerätepfad	\\.\PHYSICALDRIVE2

Details zur Firmware

Version	1.0.
---------	------

C:

Dateisystem	NTFS
Komprimiert	False
Kapazität	2047,33 GB
Freier Speicherplatz	762,84 GB

Treiberdetails

Anbieter	Microsoft
Version	10.0.19041.3636

Datum	2006-06-21
Gerätedetails	
Kapazität	14902,00 GB
Seriennummer	ZL2P9YHF
Partitionen	1
Geräteerkennung	SCSI\DISK&VEN_ST16000N&PROD_M005G-2KH133\4&2EAEA667&0&000300
Gerätepfad	\\.\PHYSICALDRIVE0
Details zur Firmware	
Version	EAL6
F:	
Dateisystem	NTFS
Komprimiert	False
Kapazität	14901,98 GB
Freier Speicherplatz	12670,72 GB
Treiberdetails	
Anbieter	Microsoft
Version	10.0.19041.3636
Datum	2006-06-21
Gerätedetails	
Kapazität	931,51 GB
Seriennummer	WD-WCAW32NPXYSP
Partitionen	1
Geräteerkennung	SCSI\DISK&VEN_WDC&PROD_WD1003FBYZ-010FB\4&2EAEA667&0&000500
Gerätepfad	\\.\PHYSICALDRIVE1
Details zur Firmware	
Version	01.01V03
X:	
Dateisystem	NTFS
Komprimiert	False
Kapazität	931,51 GB

Freier Speicherplatz

931,31 GB

Intel Software