

Extended Specification

INTEL 9301CT Gigabit CT Desktop Adapter BLK

sales organisation	1010 - ALSODEutschland GmbH
actebis material number	1417867
manufacturer name	INTEL
manufacturer part number	EXPI9301CTBLK



1st cnet category id	F
1st cnet category name	Netzwerk
2nd cnet category id	FH
2nd cnet category name	Netzwerkadapter
marketing id	
marketing text	
image id	I957706
manufacturer id at cnet	F00008
manufacturer name at cnet	INTEL
manufacturer part number at cnet	EXPI9301CTBLK

H000002 Allgemein				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0000094	Gerätetyp	B0011494	Netzwerkadapter	1
T0000006	Formfaktor	B1022075	Plug-in-Karte - Low Profile	2
T0001874	Schnittstellentyp (Bustyp)	B0355248	PCI Express x1	3
T0002164	PCI-Spezifikationsrevision	B0929785	PCIe 1.1	4
T0000019	Tiefe	B0000168	11.9 cm	5
T0000020	Höhe	B0003940	5.5 cm	6

H0000011 Netzwerk				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0004144	Ports	B3185936	10/100/1000	7
T0000025	Anschlusstechnik	B0203582	Verkabelt	8
T0000168	Verdrahtungstyp	B0050781	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T	9
T0000046	Data Link Protocol	B3128040	10Mb LAN, 100Mb LAN, Gigabit LAN	10
T0000108	Datenübertragungsrate	B0003514	1 Gbps	11
T0000047	Netzwerk/Transportprotokoll	B0004753	TCP/IP, UDP/IP	12
T0000171	Remoteverwaltungsprotokoll	B0008075	SNMP, DMI 2.0	13
T0000169	Statusanzeiger	B0005147	Link Activity, Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit	14
T0000009	Leistungsmerkmale	B1568923	Vollduplex-fähig, ACPI-Support, Auto-Negotiation, Lastenausgleich, Wake on LAN (WOL), TCP/IP-Offloading, Jumbo-Frames-Support	15
T0000048	Produktzertifizierungen	B0736954	IEEE 802.3z, IEEE 802.1p, WfM 2.0	16

Extended Specification

H0000058 Prozessor / Speicher				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0000031	Prozessor	B1210689	1 x 82574L - Intel	17

H0000004 Erweiterung / Konnektivität				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0001680	Schnittstellen	B1662938	1 x 1000Base-T - RJ-45	18
T0001677	Kompatible Steckplätze	B0612461	1 x PCI Express x1 - Low-Profile	19

H0000012 Verschiedenes				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0003028	Zubehör im Lieferumfang	B0150384	Halterung, halbe Länge	20
T0003968	Compatible with Windows 7	B1377123	Die Anwendungen und Geräte mit dem "Compatible with Windows 7" Logo haben die Microsoft Versicherung, dass diese Produkte Tests für Kompatibilität und Zuverlässigkeit mit 32-Bit und 64-Bit-Windows-7 bestanden haben.	21
T0004319	Kennzeichnung	B2431566	FCC Klasse B bescheinigt, UL, VCCI, C-Tick, BSMI, MIC, RoHS	22
T0001486	Verpackung	B0130370	Bulk	23

H0000014 Software / Systemanforderungen				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0000056	Software inbegriffen	B0732182	Intel PROSet	24
T0000057	Erforderliches Betriebssystem	B1568924	Microsoft DOS, Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows Server 2003, Novell NetWare 6.5, Microsoft Windows XP SP2, SCO OpenServer 6, FreeBSD 7.0, VMware ESX Server 3.x, FreeBSD 5.x oder höher, UnixWare 7.1.x, Microsoft Windows Server 2008, SuSE Linux Enterprise Server 10 SP1, Microsoft Windows Vista SP1, Microsoft Windows XP SP3	25

H0000005 Herstellergarantie				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0001713	Service & Support	B0942053	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften)	26
T0001712	Details zu Service & Support	B0005655	Begrenzte Garantie - Lebensdauer	27

H0000015 Umgebungsbedingungen				
attribute id	attribute name	attribut value id	attribute value	sequence number
T0000112	Min Betriebstemperatur	B0000209	0 °C	28
T0000113	Max. Betriebstemperatur	B0000401	55 °C	29
T0000114	Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	B1559573	0 - 90% (nicht kondensierend)	30

Extended Specification