







USB 1.1 PCI Karte mit 2 Ports, OPTI Chip-Set		EX-1052
Merkmale:	USB Vers. 1.0 bis 2.0 1159 kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber kann auch zusätzlich zu den USB-Ports vom Motherboard installiert werden unterstützt bis zu 127 Geräte	 <p>Katalog-Nummer 000010</p>
Chip-Set :	NEC	
Datentransfer :	USB 2.0 480 Mips PCI-Express Bi zu 2,5 Gb/Sek (250MB/Sek) PCI Express Burst Rate	
Anschlüsse :	3 x A-Buchsen extern 1 X ABuchsen intern 1 x 10 Pin für interne Front Panel HUB's (Motherboard kompatibel) 5 712 V Power Stecker für Stromanschluss vom Gehäusenetzteil	
Hardwaresysteme	PCI-Express x1 bis x16	
Abmessung / Gewicht :	120 x 60 mm /100g	
Lieferumfang :	EX-1164, treiber CD, Handbuch	

USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster		EX-1102-b
USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster in verschiedenen Farben. Zuleitung 1,5 m sanfter Doppel-Klick		 <p>Katalog-Nummer 000020</p>
Artikel-Nummer	Bezeichnung	
EX-1102-n	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster natur	
EX-1102-r	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster rot	
EX-1102-z	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster blau	
EX-1102-g	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster grün	
EX-1102-y	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster gelb	
EX-1102-b	USB 3 Tasten Maus, 400DPI, mit Holz Muster braun	

Externer USB HUB mit 4 Anschlüssen		EX-1159
Merkmale:	USB Vers. 1.0 bis 2.0 1159 kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber kann auch zusätzlich zu den USB-Ports vom Motherboard installiert werden unterstützt bis zu 127 Geräte	 <p>Katalog-Nummer 000030</p>
Chip-Set :	NEC	
Datentransfer :	USB 2.0 480 Mips PCI-Express Bi zu 2,5 Gb/Sek (250MB/Sek) PCI Express Burst Rate	
Anschlüsse :	3 x A-Buchsen extern 1 X ABuchsen intern 1 x 10 Pin für interne Front Panel HUB's (Motherboard kompatibel) 5 712 V Power Stecker für Stromanschluss vom Gehäusenetzteil	
Hardwaresysteme	PCI-Express x1 bis x16	
Abmessung / Gewicht :	120 x 60 mm /100g	
Lieferumfang :	EX-1164, treiber CD, Handbuch	

USB 1.1 zu Parallel Centronics Kabel, 1.8 Meter		EX-1300
Merkmale:	USB Vers. 1.0 bis 2.0 1300 kompatibel zu Microsoft Windows Standard Open HCD Treiber kann auch zusätzlich zu den USB-Ports vom Motherboard installiert werden unterstützt bis zu 127 Geräte	 <p>Katalog-Nummer 000040</p>
Chip-Set :	NEC	
Datentransfer :	USB 2.0 480 Mips PCI-Express Bi zu 2,5 Gb/Sek (250MB/Sek) PCI Express Burst Rate	
Anschlüsse :	3 x A-Buchsen extern 1 X ABuchsen intern 1 x 10 Pin für interne Front Panel HUB's (Motherboard kompatibel) 5 712 V Power Stecker für Stromanschluss vom Gehäusenetzteil	
Hardwaresysteme	PCI-Express x1 bis x16	
Abmessung / Gewicht :	120 x 60 mm /100g	
Lieferumfang :	EX-1164, treiber CD, Handbuch	