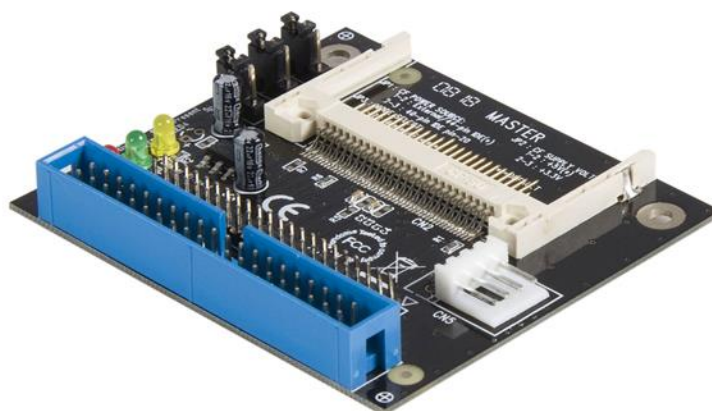


40/44 Pin IDE auf Compact Flash SSD Adapter

Product ID: IDE2CF



Diese IDE auf Compact Flash SSD Adapterkarte ermöglicht es Ihnen, eine einzelne Compact Flash (CF type I/II) Karte oder einen MicroDrive in ein bootfähiges IDE Festkörperlaufwerk zu konvertieren – eine einfache und bequeme Methode, um eine IDE-Festplatte zu ersetzen. Mit dieser Adapterkarte können Sie sich Ihr eigenes Festkörperlaufwerk bauen (Voraussetzung ist eine CF-Karte oder ein MicroDrive) und kommen dadurch in den Genuss der Vorteile eines Festkörperlaufwerks. Das Festkörperlaufwerk (SSD) ohne bewegliche Teile bietet gegenüber dem herkömmlichen Festplattenlaufwerk folgende Vorteile: niedriger Energieverbrauch, keine Geräuschentwicklung, Stoßfestigkeit, schneller Zugriff und niedrige Betriebstemperatur, was den Speichervorgang kühler und leiser macht. Darüber hinaus sind Festkörperlaufwerke weniger empfindlich gegenüber atmosphärischen Einflüssen (wie Staubpartikeln oder atmosphärischen Veränderungen etc.) und sorgen dadurch unabhängig von den Umweltfaktoren für eine gleichbleibende Leistung. Der Adapter verfügt sowohl über einen 40-poligen (3,5-Zoll Desktop HDD) IDE-Kanal als auch über einen 44-poligen (2,5-Zoll Notebook HDD) IDE-Kanal. Mit dieser einzigartigen Mehrfach-Schnittstellenkarte lässt sich der Adapter sowohl in normalen als auch in Flachbaugehäusen verwenden und stellt die ideale Lösung für eingebettete Systeme dar.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Für kleine eingebettete Lösungen verwenden Sie eine kleine CompactFlash-Karte anstelle einer IDE-Festplatte
- Mit einer Festkörper-CompactFlash-Karte anstelle eines mechanischen Festplattenlaufwerks erhöhen Sie die Lebensdauer Ihres Laufwerks
- Mit einer Festkörper-CompactFlash-Karte verringern Sie im Vergleich zu einer herkömmlichen Festplatte die Geräusentwicklung

Features

- Unterstützt Ultra DMA Modus
- Kompatibel mit CompactFlash Typ I, Typ II und Micro Drives
- LED-Anzeigen für Einschaltzustand, Aktivität und Kartenerkennung
- Unterstützt 40- und 44-polige IDE-Schnittstellen
- Konfigurierbare IDE-Steckbrückeneinstellungen für Master- oder Slave-Modus

	Warranty	2 Years
Leistung	Speichermedientyp	Compact Flash I Compact Flash II IBM-Micro-Laufwerk
	Steckverbinder	Steckverbindertyp(en)
		1 - CompactFlash (50-polig) Steckplatz 1 - IDE (40-polig, EIDE/PATA) Stecker 1 - IDE (44-polig, EIDE/PATA, 2,5 HDD) Stecker
Software	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	44 oder 40-polige IDE-Schnittstelle
Anzeiger	LED-Anzeiger	1 - Gelb - Karte vorhanden 1 - Grün - Aktivität 1 - Rot - Stromversorgung
	Umwelt	Betriebstemperatur
		0°C to +50°C (32°F to +122°F)
	Feuchtigkeit	75% relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-10°C to +70°C (14°F to +158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Produktbreite	2.5 in [63 mm]
	Produktgewicht	0.7 oz [21 g]
	Produkthöhe	0.5 in [13 mm]
	Produktlänge	2.8 in [70 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	2.5 oz [72 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - IDE-auf-CompactFlash Adapter 1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.