

Cavo alimentazione Scheda video PCI Express - cavo Adattatore ATI e NVidia PCIe da 6 pin a 8 pin

ID prodotto: PCIEX68ADAP



Il cavo adattatore di alimentazione PCI Express da 6 pin a 8 pin PCIEX68ADAP permette il collegamento di un connettore di alimentazione standard PCI Express a 6 pin dall'alimentazione del computer alle schede video ATI e NVidia che richiedono un connettore di alimentazione a 8 pin.

Una soluzione conveniente, questo adattatore di alimentazione PCIe da 6 pin a 8 pin permette di evitare i costi di aggiornamento dell'alimentatore del computer per assicurare la compatibilità con una scheda video più recente.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Permette il collegamento di un connettore di alimentazione PCI Express standard a 6 pin a una scheda video da 8 pin

Caratteristiche

- 1 connettore di alimentazione PCIe femmina a 6 pin
- 1 connettore di alimentazione PCIe maschio a 8 pin

Connettore/i

Norme di garanzia	Lifetime
Connettore A	1 - Alimentatore PCI Express (6 pin, v 1.x)
Connettore B	1 - Alimentatore PCI Express (8 pin, v 2.x)

Caratteristiche fisiche

Colore	Giallo
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.5 cm]
Larghezza prodotto	0.5 in [1.2 cm]
Altezza prodotto	0.4 in [9.0 mm]
Peso prodotto	0.5 oz [14.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	6.6 in [16.8 cm]
Larghezza del Pacco	2.5 in [6.3 cm]
Altezza del Pacco	0.9 in [2.3 cm]
Peso spedizione (confezione)	0.7 oz [20.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	Cavo adattatore di alimentazione PCI Express da 6 pin a 8 pin
--------------------------	---

Informazioni sulla garanzia

Warranty	A vita
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.