# HPE AE369A Foglio dati



HPE STORAGEWORKS FC1243 4GB PCI-X 2.0 HBA A DOPPIO CANALE, 418936-001

#### AE369A

Sia l'adattatore bus host HP StorageWorks FC1143 4Gb PCI-X 2.0 che l'adattatore bus host HP StorageWorks FC1243 4Gb PCI-X 2.0 a doppio canale (HBA) sono adattatori Fibre Channel certificati da HP per funzionare agevolmente e senza problemi negli ambienti HP. Questi HBA forniscono uno degli elementi costitutivi di un'infrastruttura SAN più veloce e più recente, riducendo al minimo i tempi di inattività della SAN e dei componenti. Con la loro capacità di negoziare automaticamente l'ambiente operativo, chiunque può acquistare questi nuovi HBA e integrarli rapidamente in una SAN esistente con un unico punto di responsabilità. Con un prezzo pari a quello delle schede da 2 Gb, i nuovi HBA da 4 Gb fanno parte di una nuova generazione di adattatori bus host che offrono costi inferiori e prestazioni più elevate pur rimanendo completamente compatibili con le generazioni precedenti.

#### Caratteristiche

- Questi HBA sono certificati da HP per funzionare senza sforzo e senza interruzioni negli ambienti HP
  aggiungendo valore alla SAN: prestazioni da 4 Gb; Ridurre al minimo i tempi di inattività per SAN e componenti;
   Facilmente integrabile nelle SAN esistenti con un unico punto di responsabilità.
- Capacità di negoziare automaticamente l'ambiente operativo, chiunque può acquistarlo e integrarlo rapidamente nell'ambiente esistente: funzionerà automaticamente in ambienti da 2 Gb o 1 Gb, dove altri componenti SAN non sono stati aggiornati a 4 Gb; Con gli switch e gli array da 4 Gb ora disponibili, gli HBA rappresentano il primo o il prossimo passo verso un'infrastruttura da 4 Gb più veloce; HBA più veloci hanno l'impatto maggiore con operazioni sequenziali, come backup di database, lunghi caricamenti di database e flussi multimediali.

• Con un prezzo uguale alle vecchie schede da 2 Gb, i clienti possono acquistare nuovi HBA da 4 Gb che possono essere integrati in modo rapido ed economico negli ambienti esistenti.

## Specifiche

- Tipi di supporti supportati: ottica multimodale
- Duplex completo: sì
- Larghezza di banda massima: 4 Gbit/sec
- Intervallo di temperatura di esercizio: da 0° a 45° C
- Peso del prodotto: 0,907 kg
- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 19,05 x 26,67 x 6,35 cm

#### Sistemi operativi compatibili

- Finestre 2000;
- Windows Server 2003; Windows Server 2003 Edizione a 64 bit; Windows Server 2003 per sistemi estesi a 64 bit;
- Red Hat Enterprise Linux 3 (AMD64/EM64T); Red Hat Enterprise Linux 3 (x86); Red Hat Enterprise Linux 4 (AMD64/EM64T); Red Hat Enterprise Linux 4 (Itanium); Red Hat Enterprise Linux 4 (x86);
- SUSE LINUX Enterprise Server 8; SUSE LINUX Enterprise Server 8 (AMD64); SUSE LINUX Enterprise Server 9
   (AMD64/EM64T); SUSE LINUX Enterprise Server 9 (Itanium); SUSE LINUX Enterprise Server 9 (x86)

### Acquista ora