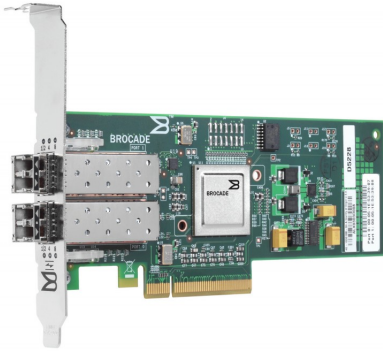


HP E AP768B Τεχνικό δελτίο



HP E 42B 4 GB 2 ΘΥΡΩΝ PCI E FIBER CHANNEL HOST BUS ADAPTER, 571519-002

AP768B

Οι προσαρμογείς διαύλου κεντρικού καναλιού ινών HP 4 Gb PCIe Οι προσαρμογείς διαύλου κεντρικού καναλιού ινών HP 4 Gb PCI-Express (HBA) υποστηρίζουν πελάτες που χρησιμοποιούν διακομιστές HP ProLiant με υποδοχές εισόδου/εξόδου PCIe που εκτελούν ένα ευρύ φάσμα λειτουργικών συστημάτων. Αυτά τα HBA καναλιών οπτικών ινών είναι προϊόντα δεύτερης γενιάς που υποστηρίζουν αυτή τη νέα αρχιτεκτονική διαύλου I/O υψηλότερης ταχύτητας και παρέχουν στους πελάτες τη δυνατότητα να το χρησιμοποιήσουν για να συνδεθούν με τις συστοιχίες HP τους.

Κορυφαίες στον κλάδο λύσεις βασισμένες στο PCI-Express για κανάλι ινών

Συνδεσιμότητα 4Gb PCI-Express I/O μονού και διπλού καναλιού για συστοιχίες αποθήκευσης HPE που υποστηρίζονται από ένα ευρύ φάσμα λειτουργικών συστημάτων. Το κανάλι Fiber 4 Gb αυξάνει τη συνολική ταχύτητα απόδοσης στα 800 MBps ανά κανάλι σε λειτουργία πλήρους διπλής όψης. Διασύνδεση διαύλου κεντρικού υπολογιστή PCI-Express για εφαρμογές υψηλής απόδοσης. Συμπεριλάβετε πλήρη υποστήριξη υφασμάτων με αυτόματη τοπολογία και προσαρμογή ταχύτητας. Τουλάχιστον 150.000 IOPS παρέχουν υψηλούς ρυθμούς μεταφοράς I/O για εφαρμογές αποθήκευσης. Όλα τα HBA 4 Gb PCI-Express FC προσφέρουν δυνατότητες κεντρικής διαχείρισης καθώς και απομακρυσμένο έλεγχο των καταναμημένων HBA.

Προδιαγραφές

Γενικός

- Τύπος συσκευής: Προσαρμογέας διαύλου κεντρικού υπολογιστή
- Form Factor: Plug-in card - low profile
- Τύπος διεπαφής (Bus): PCI Express

Δικτύωση

- Θύρες: 4Gb Fiber Channel x 2
- Τεχνολογία συνδεσιμότητας: Ενσύρματη
- Τύπος καλωδίωσης: Οπτική ίνα
- Πρωτόκολλο σύνδεσης δεδομένων: Κανάλι οπτικών ινών 4 Gb (μικρό κύμα)
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων: 4,24 Gbps

Επέκταση / Συνδεσιμότητα

- Διεπαφές: Κανάλι οπτικών ινών 2 x 4 Gb (μικρών κυμάτων) - LC πολλαπλών λειτουργιών
- Συμβατές θέσεις: 1 x PCI Express

Διάφορα

- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Στήριγμα χαμηλού προφίλ, βραχίονας πλήρους ύψους

Λογισμικό / Απαιτήσεις συστήματος

Απαιτούμενο λειτουργικό σύστημα: Microsoft Windows Server 2008 R2, SuSE Linux Enterprise Server 10 για x86, Microsoft Windows Server 2003 R2, Red Hat Enterprise Linux 5 για x86, Microsoft Windows Server 2008 (32/64-bit), Microsoft Windows Server 2003 (32/ 64-bit), SuSE Linux Enterprise Server 11 για x86,

VMware ESX 4.1, VMware ESX 4.0, Red Hat Enterprise Linux 5 x64 Edition, SuSE Linux Enterprise Server 10 x64 Edition, SuSE Linux Enterprise Server 11 xMware 3 Edition, , Ενημέρωση VMware ESX 3.5 5

Διαστάσεις & Βάρος

- Βάθος: 16,5 cm
- Ύψος: 4,3 cm

Περιβαλλοντικές Παράμετροι

- Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C
- Μέγιστη θερμοκρασία λειτουργίας: 50 °C
- Εύρος υγρασίας λειτουργίας: 5 - 93% (χωρίς συμπύκνωση)

Πληροφορίες συμβατότητας

- Σχεδιασμένο για: Ειδικός διακομιστής HPE ProLiant DL160 G6, DL160 G6 Special Server, DL165 G7, DL165 G7 Base, DL165 G7 Entry, DL165 G7 Performance, DL165 G7 Special Server, DL180 G6, DL180 G7, G6 L30L, DL180 G6, 7 Διακομιστής κεντρικής διαχείρισης, DL360 G7 Efficiency, DL360 G7 Entry, DL360 G7 Performance, DL360 G7 Special Server, DL370 G6, DL370 G6 Base, DL370 G6 High Performance, DL370 G6 Performance, DL370 G6, DL370L DL370L, Special 80 G7 Efficiency, DL380 G7 Entry, DL380 G7 Performance, DL380 G7 Special Server, DL385 G7, DL385 G7 Base, DL385 G7 Entry, DL385 G7 HE, DL385 G7 Performance, ML6ML355 G7, ML6ML355 G70, ML3550 G70 0 Απόδοση G6, ML350 G6 Special Server, ML370 G6, ML370 G6 Base, ML370 G6 Entry, ML370 G6 Special Server

[Αγοράστε τώρα](#)