

# IBM 44X1962 Φύλλο δεδομένων



## Οπτικός πομποδέκτης IBM 44X1962 44X1970, 44X1974 8Gb SFP+ SW

### 44X1962

## Οπτικός πομποδέκτης IBM 44X1962 44X1970, 44X1974 8Gb SFP+ SW

Αυτός ο πομποδέκτης IBM 44X1962 παρέχει μέγιστη απόσταση ζεύξης 150m μέσω ίνας πολλαπλών λειτουργιών OM3 για εφαρμογή συνδεσιμότητας καναλιών οπτικών ινών 8 Gbps. Είναι προγραμματισμένο να διασφαλίζει ότι λειτουργεί με διακόπτες, διακομιστές και blade σασί IBM FC SAN, γεγονός που το καθιστά ιδανικό ισοδύναμο με την υψηλού κόστους μονάδα OEM 8Gb SW SFP.

## Χαρακτηριστικά

- Γνήσιο IBM 44X1962
- Έως και 8,5 Gbps αμφίδρομες συνδέσεις δεδομένων
- Μεταλλικό περίβλημα, για χαμηλότερο EMI
- Ενσωματωμένη παρακολούθηση ψηφιακού διαγνωστικού ελέγχου (DDM)
- Μονό τροφοδοτικό 3,3V

## Προδιαγραφές

- Form Factor: SFP+
- Μέγιστος ρυθμός δεδομένων: 8,5 Gbps
- Μήκος κύματος: 850 nm
- Μέγιστη απόσταση καλωδίου: 150m @ 8,5Gbps
- Υποδοχή: LC duplex

- Οπτικά εξαρτήματα: VCSEL 850nm
- Μέσα: MMF
- Υποστήριξη DOM: Ναι
- Ισχύς TX: -6~-1dBm
- Ευαισθησία δέκτη: <-11,1dBm
- Εύρος εμπορικής θερμοκρασίας: 0 έως 70°C (32 έως 158°F)
- Πρωτόκολλα: Συμβατό με MSA

[Αγοράστε τώρα](#)