

# Nokia 3FE75086AA Foglio dati



Nokia 3FE75086AA 40GBASE-LR4-PSM QSFP+ 10Km SM MPO E-temp VAI2ANPDAA

3FE75086AA

Nokia 3FE75086AA 40GBASE-LR4-PSM QSFP+ 10Km SM MPO E-temp VAI2ANPDAA

Questo ricetrasmittitore Nokia 3FE75086AA QSFP+ fornisce un throughput 40GBase-PLR4 fino a 10 km su fibra monomodale (SMF) utilizzando una lunghezza d'onda di 1310 nm tramite un connettore MPO. Questo ricetrasmittitore facile da installare e sostituibile a caldo è stato programmato, serializzato in modo univoco e testato sul traffico dati e sull'applicazione per garantire che si inicializzi e funzioni in modo identico. È presente anche il supporto per il monitoraggio ottico digitale (DOM) per consentire l'accesso ai parametri operativi in tempo reale. Questo ricetrasmittitore è conforme al Trade Agreements Act (TAA).

## Specifiche

- Marca: Nokia
- Numero/i di parte: 3FE75086AA
- Tipo di ricetrasmittitore: PLR4
- Tipo di modulo: QSFP+
- Portata: 10 km
- Connettore: MPO
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Media: SMF
- Velocità Descrizione: 40 Gigabit
- Ambiente: da 0 a 70°C
- Velocità: 40GBase

- DDM: Sì

[Acquista ora](#)