

Rf. SYN-TA E10G30-F2N. E10G30-F2

Tarjeta de Red PCI Express-SFP+ Synology E10G30-F2/ 10Gbps



E10G30-F2

Tarjeta de expansión de doble puerto 10GbE SFP+ para sistemas Synology

Doble puerto 10GbE SFP+FlexibilidadSoporte para SR óptico, LR óptico y DACCompatibilidadDiseñado específicamente para sistemas Synology

Especificaciones

General

Interfaz de bus del host PCIe 3.0 x8Altura del soporte Perfil bajo y altura completaTamaño (Altura x Anchura x Profundidad) 69 mm x 168 mm x 17.3 mmTemperatura operativa 0°C a 40°C (32°F a 104°F)Temperatura de almacenamiento -20°C a 60°C (-5°F a 140°F)Humedad relativa 5% a 95% RHGarantía 5 años

Red

Cumplimiento de las especificaciones IEEEIEEE 802.3ad Link AggregationEthernet IEEE 802.3ae 10GbpsVelocidades de transferencia de datos 10 Gbps

Características compatibles

Descarga de segmentación TCP (TSO)Escala lateral de recepción (RSS)Descarga de segmentación genérica (GSO)Jumbo Frame de 1,5 - 9 KBDescarga de suma de comprobación TCP/UDP escala lateral de transmisión (TSS)SR-IOVDescarga de recepción

grande (LRO)

Compatibilidad

Modelos compatibles

FS series:FS6400, FS3600, FS3410, FS3400, FS2500HD series:HD6500SA series:SA6400, SA3610, SA3600, SA3410, SA3400D, SA3400, SA3200DUC series:UC3400, UC320023 series:RS2423RP+, RS2423+, DS1823xs+22 series:RS822RP+, RS822+, DS3622xs+, DS2422+21 series:RS4021xs+, RS3621xs+, RS3621RPxs, RS2821RP+, RS2421RP+, RS2421+, RS1221RP+, RS1221+, DS1821+, DS1621xs+, DS1621+20 series:RS820RP+, RS820+19 series:RS1619xs+, DS2419+II, DS2419+, DS1819+18 series:RS3618xs, RS2818RP+, RS2418RP+, RS2418+17 series:RS4017xs+, RS3617xs+, RS3617RPxs, DS3617xsII, DS3617xs

** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantia y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.