

# AMG510-24G-4XS

Artikelnummer: 232954



Managed Switch, 24 x 1GBT RJ45 , 4 x 100/1000/10GFX SFP Slots

## Hauptmerkmale

19" montagefähig, 1 HE, für 0°C bis +50°C

100-240VAC IEC Netzeingang

RSTP, MSTP, ERPS, SNMP v1-3and IGMP v1-3

L3 Static Routing, 9.6K Jumbo Frames

Metallgehäuse 440 x 330 x 44 mm

Virtual Stacking

## Spezifikationen

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Gerätetyp                   | Layer2+ Switch                             |
| Serie                       | AMG510                                     |
| Montage                     | 19" Rackeinbau, Desktop                    |
| VLAN                        | ja   |
| Ports                       | 24x 10/100/1000Base-TX, 4x 1000/10GBit SFP |
| Management                  | ja   |
| Bauart                      | 19" Einschub, Desktop                      |
| Stromversorgung             | 90 - 264 VAC                               |
| PoE Standard                | nein                                       |
| Temperaturbereich (Betrieb) | 0°C ~ +50°C                                |
| Hersteller-Nummer           | AMG510-24G-4XS                             |

## Optionales Zubehör

| Art. Nr. | Name | Produkt Beschreibung |
|----------|------|----------------------|
|----------|------|----------------------|

# AMG510-24G-4XS

## Fortsetzung Zubehör

|        |                     |   |
|--------|---------------------|---|
| 232827 | SFP-CU-1G           | Ethernet SFP Transceiver, 10/100/1000 BASE-T, RJ45, 0°C bis 70°C Betriebstemperatur |
| 232798 | SFP-MM-100M-BX2-31  | SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)        |
| 232797 | SFP-MM-100M-BX2-55  | SFP, 100Mb/s, Einfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)        |
| 232581 | SFP-MM-100M-FX2-31  | SFP, 100Mb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite, Tx/Rx: 1310 nm, -40°C bis 75°C |
| 232802 | SFP-MM-1G-BX05-31   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm)         |
| 232801 | SFP-MM-1G-BX05-55   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm)         |
| 232799 | SFP-MM-1G-SX05-85   | SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Multimode, 500m Reichweite (Tx/Rx: 850 nm) 7 dB DR         |
| 232800 | SFP-MM-1G-SX2-31    | SFP, 1Gb/s Doppelfaser, Multimode, 2km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm)                  |
| 232806 | SFP-SM-100M-BX20-31 | SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC |
| 232805 | SFP-SM-100M-BX20-55 | SFP, 100Mb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC |
| 232804 | SFP-SM-100M-LX20-31 | SFP, 100Mb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx/Rx: 1310 nm) 19dB DR     |
| 232817 | SFP-SM-1G-BX120-49  | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1490 nm, Rx: 1510nm), LC    |
| 232816 | SFP-SM-1G-BX120-55  | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 120km Reichweite (Tx: 1510nm, Rx: 1490 nm), LC    |
| 232810 | SFP-SM-1G-BX20-31   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC    |
| 232811 | SFP-SM-1G-BX20-55   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 20km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC    |
| 232812 | SFP-SM-1G-BX40-31   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC    |
| 232813 | SFP-SM-1G-BX40-55   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC    |
| 232814 | SFP-SM-1G-BX80-31   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1310 nm, Rx: 1550 nm), LC    |
| 232815 | SFP-SM-1G-BX80-55   | SFP, 1Gb/s, Einfaser, Singlemode, 75km Reichweite (Tx: 1550 nm, Rx: 1310 nm), LC    |
| 232808 | SFP-SM-1G-EX40-31   | SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 40km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm) 19dB DR, LC   |
| 232807 | SFP-SM-1G-LX20-31   | SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 20km Reichweite, (Tx/Rx: 1310 nm) 12dB DR, LC  |
| 232809 | SFP-SM-1G-ZX80-55   | SFP, 1Gb/s, Doppelfaser, Singlemode, 70km Reichweite (Tx/Rx: 1550 nm), LC           |

# AMG510-24G-4XS

## Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH  
Carl-Zeiss-Straße 8  
63322 Rödermark  
Deutschland

