



IPSWC080A

SWITCH, 8 PORTE GIGABIT



Switch di rete a 8 porte gigabit. Alimentatore in dotazione.



IPSWC080A

SWITCH, 8 PORTE GIGABIT

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Porte LAN | 8 Gigabit (RJ-45, auto MDI/MDI-X function) |
| Standard IEEE802.3 | IEEE802.3ab, IEEE802.3x(full-duplex)/back pressure(half-duplex) |
| Metodo di trasferimento | Store and forward |
| Capacità di scambio (Gb/s) (Gb/s) | 16 |
| MAC address | Apprendimento e aggiornamento automatici |
| Frame Filtering e Forward Rate | 1488000pps max |
| Gestione Jumbo frame 9K | Sì |

DATI GENERALI

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Assorbimento max (W) | 2,75 |
| Altezza (mm) | 22 |
| Larghezza (mm) | 125 |
| Profondità (mm) | 65 |
| Tipo materiali di rivestimento | Metallico |
| Temperatura di funzionamento (°C) | -10 ÷ 40 |
| Umidità di funzionamento (RH max) (%) | 25 ÷ 90 |