


| | |
|---|--|
| <p>Switch TP-LINK TP-Link Networking TL-SF1005D</p> |  |
| <p>Codice</p> | <p>CK239531</p> |
| <p>EAN</p> | <p>6935364020064</p> |
| <p>Marca</p> | <p>TP-LINK</p> |
| <p>Part number</p> | <p>2332202</p> |
| <p>Storage unit</p> | <p>N</p> |
| <p>Unità di vendita</p> | <p>Cadauno</p> |
| <p>Confezione</p> | <p>1</p> |
| <p>Imballaggio</p> | <p>1</p> |
| <p>Peso (kg)</p> | <p>0.19</p> |
| <p>Volume (cm³)</p> | <p>827</p> |
| <p>Switch Desktop 10/100Mbps 5 Porte</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 porte RJ45 10/100Mbps con auto-negoziazione, supporta auto MDI / MDIX • Tecnologia Green Ethernet per un risparmio energetico sino al 70% • Controllo di flusso IEEE 802.3x per un trasferimento dati affidabile • Guscio in plastica • Plug and play, nessuna configurazione richiesta | |

SPECIFICHE

| | |
|------------------|---------|
| Marca | TP-LINK |
| Numero porte LAN | 5 n |

| ALIMENTAZIONE | |
|---------------------------------|---------------|
| Power Supply | AC/DC |
| Alimentatore incluso | Si |
| Consumo energetico | 1,87 W |
| Alimentazione ridondata | No |
| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
| Power over Ethernet (PoE) | No |
| Nr. porte PoE | 0 |
| Quality Of Service (QOS) | No |
| Supporto Routing (Layer 3) | Si |
| Vlan supportate | 0 |
| PoE Budget | 0 W |
| Gestione | Managed (CLI) |
| Industriale | No |
| Stackable | No |
| CARATTERISTICHE FISICHE | |
| Altezza | 22 mm |
| Larghezza | 10,5 mm |
| Peso | 55 gr |
| Profondità | 70 mm |
| Rack-Mountable | No |
| Nr. unità rack | 5 |
| CONNETTIVITÀ | |
| Porta Console | Si |
| Nr. porte LAN | 5 N |
| Nr. porte Uplink | 0 |
| Tipo e velocità porte LAN | RJ-45 10/100 |
| Tipo e velocità porte Uplink | N/A |