

MikroTik RouterBOARD hEX 5x Gigabit USB micro SD Router 1 Gbps

Artikelnummer	999913068
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

MikroTik RouterBOARD hEX 5x Gigabit USB micro SD Router 1 Gbps

Produktbeschreibung:

MikroTik Router E50UG hEX refresh - Router - 1
Gbps - 5-Port - Ethernet - Power over Ethernet - USB 2.0

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Router

Gehäusotyp

Desktop

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet

Leistung

Routing-Durchsatz (Paketgröße: 1518 Byte): 3646.6 Mbps

Überbrückter Durchsatz: 4132.4 Mbps

Leistungsmerkmale

Dual-Core CPU, passiv PoE unterstützt, ohne Lüfter, CPU-Temperaturüberwachung, PCB-Temperaturüberwachung,

Spannungsüberwachung, Modustaste

Produktzertifizierungen

RoHS, EAC

Prozessor

1 x ARM EN7562CT 950 MHz

RAM

512 MB DDR3 SDRAM

Flash-Speicher

128 MB

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45

WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T (PoE) - RJ-45

USB 2.0: 1 x 4-polig USB Typ A
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Netzadapter
Verschiedenes
MTBF
100,000 Stunden
Software / Systemanforderungen
Bereitgestelltes Betriebssystem
MikroTik RouterOS (licence level 4)
Maße und Gewicht
Breite
11,3 cm
Tiefe
8,9 cm
Höhe
2,8 cm
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
-40 °C
Max. Betriebstemperatur
70 °C

Produkteigenschaften

Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB 2.0: 1 x 4-polig USB Typ A, WAN: 1 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T , LAN: 4 x 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
WAN-Ports Anz.	1
Netzwerk - Formfaktor	Desktop
Prozessornummer	EN7562CT
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Typ	Router
Flash-Speicher - Installierte Größe	128 MB
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
RAM - Technologie	DDR3 SDRAM
Taktfrequenz	950 MHz
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	MikroTik RouterOS (licence level 4)

Weitere Bilder

