

## LevelOne GEU-0522 - Switch - 5 x 10/100/1000

10 Gbps - 5-Port - Ethernet

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	LevelOne
Hersteller Art. Nr.	GEU-0522
EAN/UPC	4015867202500



### Beschreibung

LevelOne GEU-0522 - Switch - 5 x 10/100/1000

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	LevelOne GEU-0522 - Switch - 5 Anschlüsse
Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Leistung	Backplane-Geschwindigkeit: 10 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 1.488.100 Pakete pro Sekunde Switching-Kapazität: 10 Gbit/s
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Leistungsmerkmale	Energy Efficient Ethernet, 64-KB-Paketpuffer, Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, Halbduplex-Modus, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	8.9 cm x 8.6 cm x 2.3 cm
Gewicht	71.4 g

### Ausführliche Details

#### Allgemein

Gerätetyp	Switch - 5 Anschlüsse
Untertyp	Gigabit Ethernet
Ports	5 x 10/100/1000
Leistung	Backplane-Geschwindigkeit: 10 Gbit/s Paket Weiterleitungsrate: 1.488.100 Pakete pro Sekunde Switching-Kapazität: 10 Gbit/s
Jumbo-Rahmenunterstützung	9KB
Leistungsmerkmale	Energy Efficient Ethernet, 64-KB-Paketpuffer, Store-and-Forward, Vollduplex-Modus, Halbduplex-Modus, Auto-Negotiation, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X)

Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3az
Statusanzeiger	Stromversorgung, Link/Aktivität
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	5 x 1000Base-T RJ-45
	<b>Verschiedenes</b>
Produktzertifizierungen	FCC
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	8.9 cm
Tiefe	8.6 cm
Höhe	2.3 cm
Gewicht	71.4 g
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Min. Lagertemperatur	-40 °C
Max. Lagertemperatur	70 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.