

# ATEN USB-Serial Converter 1.2m FTDI Chip Digital/Daten 1,2 m

<b>Artikelnummer</b>	999891894
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

ATEN USB-Serial Converter 1.2m FTDI Chip Digital/Daten 1,2 m

Produktbeschreibung:

ATEN UC232AF USB zu Seriell Konverter, 1,2 m

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Serieller Adapter

Formfaktor

Extern

Schnittstellentyp (Bustyp)

USB

Netzwerk

Ports

RS-232

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Data Link Protocol

RS-232

Datenübertragungsrate

921.6 Kbps

Statusanzeiger

Stromversorgung

Leistungsmerkmale

Stromversorgung über USB, EMI-Schutz, FTDI-Chipsatz, Kunststoffgehäuse

Produktzertifizierungen

USB 2.0

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Kabel USB / seriell - 1.2 m

Kennzeichnung

RoHS, CAN ICES-003(B)/NMB003(B), UKCA, FCC Part 15, KCC

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Apple macOS 10.0 oder später, Linux 2.6.15 oder höher, Microsoft Windows 98/2000/XP/Vista, Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 oder später

Maße und Gewicht

Breite

6,59 cm

Tiefe

3,4 cm

Höhe

1,6 cm

Gewicht

60 g

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% RH (non-condensing)

## Produkteigenschaften

<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	USB
<b>Netzwerk - Typ</b>	Serieller Adapter
<b>Statusanzeiger</b>	Stromversorgung
<b>Ports - Typ</b>	RS-232
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig
<b>Gewicht</b>	60 g
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Netzwerk - Anschluss technik</b>	Kabelgebunden
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern

## Weitere Bilder

