

Convertisseur USB vers série RS-232 - 1 port DB9

REF. 040371

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

Ce convertisseur permet de transformer un port USB en port de communication série RS-232 avec un connecteur DB9 Male
Idéal pour le raccordement de modem, PDA, GPS, appareils de mesure, machine outil industrielle...

Son Chipset ultra stable issue du constructeur Prolific Technology Inc est réputé pour être l'un des plus performant et économique.

- fonctionne sur Port USB 3.0, USB 2.0 ou USB 1.1

- Connecteurs :

USB : type A Male

RS-232 : DB9 Male

- Auto-Alimenté par le bus USB

- Chipset : PL2303

- Pilotes pour Windows, Linux et MacOS



040371

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Blister
Garantie : 1AN

Gencod : 3548380403716
Pays d'origine : CN
Code Douane : 85444290
Unité : PCS

Poids Brut : 0,11 Kg
Poids Net : 0,10 Kg
Volume : 578,85 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible