



Index des produits > Circuits intégrés > Interface > Contrôleurs >

FTDI, Future Technology Devices International Ltd FT232RNL-REEL

Mode sombre ☐ Partager



Image shown is a representation only. Exact specifications should be obtained from the product data sheet.

FT232RNL-REEL

DigiKey Part Number	768-FT232RNL-REELTR-ND - Bande et bobine
	768-FT232RNL-REELCT-ND - Bande coupée (CT)
	768-FT232RNL-REELDKR-ND - Digi-Reel®
Manufacturer	FTDI, Future Technology Devices International Ltd
Manufacturer Product Number	FT232RNL-REEL
Description	USB FULL SPEED TO SERIAL UART IC
Manufacturer Standard Lead Time	12 semaines

En stock: 27'281

Expédition immédiate possible

QUANTITY

Add to List

Add to Cart

All prices are in CHF

Bande coupée (CT) & Digi-Reel®

QUANTITY	PRIX UNITAIRE	EXT PRICE
1	Fr. 4.27000	Fr. 4.27
10	Fr. 3.87200	Fr. 38.72
50	Fr. 3.69360	Fr. 184.68
100	Fr. 3.51550	Fr. 351.55
250	Fr. 3.15952	Fr. 789.88
500	Fr. 2.80350	Fr. 1'401.75
1'000	Fr. 2.62550	Fr. 2'625.50

* Toutes les commandes Digi-Reel entraînent des frais de bobinage de Fr. 7.00.

Bande et bobine

QUANTITY	PRIX UNITAIRE	EXT PRICE
2'000	Fr. 2.62551	Fr. 5'251.02

Customer Reference

Detailed Description

USB Pont, USB à UART USB 2.0 UART Interface 28-SSOP 

Fiche technique

 [Fiche technique](#)



Manufacturers Standard Package

Prix unitaire sans TVA: Fr. 4.27000

Prix unitaire avec TVA: Fr. 4.61587 

Emballage Alternatif



Tube




[FT232RNL-TUBE](#)

Minimum Order Quantity:

1 - Tube

Fr. 4.27000

Product Attributes

TYPE	DESCRIPTION	SELECT ALL <input type="checkbox"/>
Category	Circuits intégrés	<input type="radio"/>
	Interface	<input type="radio"/>
	Contrôleurs	<input checked="" type="radio"/>
Fabricant	FTDI, Future Technology Devices International Ltd	<input type="checkbox"/>
Série	USBmadeEZ-UART	<input type="checkbox"/>
Conditionnement	Bande et bobine 	<input type="checkbox"/>
	Bande coupée (CT) 	<input type="checkbox"/>
	Digi-Reel® 	<input type="checkbox"/>
Statut du composant	Actif	<input type="checkbox"/>
Programmable DigiKey	Non vérifié	<input type="checkbox"/>
Protocole	USB	<input type="checkbox"/>
Fonction	Pont, USB à UART	<input type="checkbox"/>
Interface	UART	<input type="checkbox"/>
Normes	USB 2.0	<input type="checkbox"/>

Tension - Alimentation	3,3V ~ 5,25V	<input type="checkbox"/>
Courant - Alimentation	15mA	<input type="checkbox"/>
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	<input type="checkbox"/>
Boîtier	28-SSOP (0,209po, 5,30mm de largeur)	<input type="checkbox"/>
Boîtier fournisseur	28-SSOP	<input type="checkbox"/>
<div>Report Product Information Error</div> <div>View Similar</div>		

Documents et supports

TYPE DE RESSOURCES	LIEN
Fiches techniques	FT232RN

Classifications environnementales et d'exportation

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Statut RoHS	Conforme à RoHS 3
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 heures)
Statut REACH	REACH - Non concerné
ECCN	EAR99

ATTRIBUT	DESCRIPTION
HTSUS	8542.39.0060

Emballage Alternatif



Tube


FT232RNL-TUBE


Minimum Order Quantity:

1 - Tube

Fr. 4.27000

Ressources supplémentaires

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Autres noms	768-FT232RNL-REELTR
	768-FT232RNL-REELCT
	768-FT232RNL-REELDKR
Conditionnement standard	2'000 




FT232RL-REEL
IC USB FS SERIAL UART 28-SSOP

FTDI, Future Technology Devices International Ltd

Fr. 4.27000

Détails




4816P-1-102LF
RES ARRAY 8 RES 1K OHM 16SOIC

Bourns Inc.

Fr. 2.18000

Détails



FT232
IC USB I

FTDI, Fu Internati

Fr. 3.

Détails



Chat



(+41) 33 54 78 015



eu.support@digkey.com



Co-Browse



Suisse | Copyright © 1995-2024, DigiKey. | Tous droits réservés.