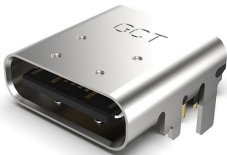




USB4085-GF-A



L'image montrée ici est une simple représentation.
Consultez la fiche technique pour obtenir les
spécifications exactes de ce produit.

Numéro de produit DigiKey

2073-USB4085-GF-ATR-ND - Bande et bobine
2073-USB4085-GF-ACT-ND - Bande coupée (CT)
2073-USB4085-GF-ADKR-ND - Digi-Reel®

Fabricant

[GCT](#)

Numéro de produit du fabricant

USB4085-GF-A

Description

CONN RCPT USB2.0 TYPE C 16+8POS

Délai d'approvisionnement standard du fabricant

19 semaines

Référence client

Description détaillée

USB-C (USB TYPE-C) USB 2.0 Prise Connecteur 24 (16+8 Factice) Positions Trou traversant, angle droit

Fiche technique

[Fiche technique](#)

Modèles EDA/CAO

[USB4085-GF-A Modèles](#)



QUANTITÉ

Ajouter au panier

Ajouter à la liste


Tous les prix sont en CHF

Bande coupée (CT) & Digi-Reel®

QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE	PRIX TOTAL
1	Fr. 1.03000	Fr. 1.03
10	Fr. 0.78400	Fr. 7.84
25	Fr. 0.70520	Fr. 17.63
50	Fr. 0.65140	Fr. 32.57
100	Fr. 0.60230	Fr. 60.23
250	Fr. 0.54416	Fr. 136.04




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

Bande et bobine

QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE	PRIX TOTAL
 700	Fr. 0.48703	Fr. 340.92
1'400	Fr. 0.45299	Fr. 634.19
2'100	Fr. 0.43457	Fr. 912.60
3'500	Fr. 0.41284	Fr. 1'444.94
4'900	Fr. 0.39937	Fr. 1'956.91
7'000	Fr. 0.38579	Fr. 2'700.53
17'500	Fr. 0.35600	Fr. 6'230.00

 Conditionnement standard du fabricant

Attributs du produit

TYPE	DESCRIPTION	TOUT SÉLECTIONNER	<input type="checkbox"/>
Catégorie	Connecteurs, interconnexions Connecteurs USB, DVI, HDMI Assemblages de connecteurs USB, DVI, HDMI	<input type="radio"/> <input type="radio"/> <input checked="" type="radio"/>	
Fabricant	GCT	<input type="checkbox"/>	
Série	USB4085	<input type="checkbox"/>	
Conditionnement	Bande et bobine  Bande coupée (CT)  Digi-Reel® 	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
Statut du composant	Actif	<input type="checkbox"/>	
Type de connecteur	USB-C (USB TYPE-C)	<input type="checkbox"/>	
Nombre de contacts	24 (16+8 Factice)	<input type="checkbox"/>	
Genre	Prise	<input type="checkbox"/>	
Spécifications	USB 2.0	<input type="checkbox"/>	
Type de montage	Trou traversant, angle droit	<input type="checkbox"/>	
Caractéristique de montage	Cube	<input type="checkbox"/>	
Terminaison	Soudure	<input type="checkbox"/>	
Fonctionnalités	Languette de rétention de soudure	<input type="checkbox"/>	
Indice de protection	-	<input type="checkbox"/>	
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C	<input type="checkbox"/>	
Nombre de ports	1	<input type="checkbox"/>	
Courant nominal (A)	5A	<input type="checkbox"/>	
Tension - Nominale	48V CC	<input type="checkbox"/>	

Cycles de raccordement	20000	<input type="checkbox"/>
Blindage	Blindé	<input type="checkbox"/>
Finition de contact	Or	<input type="checkbox"/>
Matériau de capot/blindage	Acier, inoxydable	<input type="checkbox"/>
Indice d'inflammabilité du matériau	UL94 V-0	<input type="checkbox"/>
Couleur de l'isolant	Noir	<input type="checkbox"/>
Numéro de produit de base	USB4085	<input type="checkbox"/>
<div>Signaler une erreur dans les informations sur le produit</div>		<div>Nouvelle recherche paramétrique</div>


Documents et supports

TYPE DE RESSOURCES	LIEN
Fiches techniques	USB4085 Drawing USB Type C Selection Guide USB Type C Selection Guide
Fichier vidéo	USB4085 Product Highlights - USB Type-C Charging performance at micro prices GCT Ionex Range Introduction USB type-C: explore GCT's 6, 16, and 24-pin connector range
Informations environnementales	GCT EMEA LTD RoHS, REACH, TSCA, CA Prop65
Ressources de conception	USB Type-C Selection Guide
Produit phare	ionex® USB Connectors for Power Charging Designs
Modèles CAD	USB4085-GF-A Modèles
Avis de modification de produit - Conception/spécification	USB4085 Dwg Revision 26/Apr/2023
Modèles EDA	USB4085-GF-A Modèles
Schémas de produits	USB 4085 ECN Comparison


Classifications environnementales et d'exportation

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Statut RoHS	Conforme à RoHS 3
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	Non applicable
Statut REACH	REACH - Non concerné
ECCN	EAR99
HTSUS	8536.69.4040

Ressources supplémentaires

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Autres noms	2073-USB4085-GF-ADKR-ND
	2073-USB4085-GF-ATR
	2073-USB4085-GF-ACT
	2073-USB4085-GF-ADKRINACTIVE
	2073-USB4085-GF-ADKR
Conditionnement standard	700 

Les composants suivants peuvent vous intéresser [Voir 20](#)




MCP73831T-2ACI/OT

IC BATT CNTL LI-ION 1CEL SOT23-5

Microchip Technology

Fr. 0.68000

Détails




AP63205WU-7

IC REG BUCK 5V 2A TSOT23-6

Diodes Incorporated

Fr. 0.77000

Détails



FT230XQ-R

IC USB SERIAL BASIC UAR

FTDI, Future Technology Dev International Ltd

Fr. 2.01000

Dé