

Index des produits > Alimentations à montage sur carte > Convertisseurs CC/CC > Würth Elektronik 173950336 173950336 🗅 L'image montrée ici est une simple représentation. Consultez la fiche technique pour obtenir les spécifications exactes de ce produit. Numéro de produit DigiKey 732-173950336-ND 6 Fabricant Würth Elektronik • Numéro de produit du fabricant 173950336 6 Description DC DC CONVERTER 3.3V • Délai d'approvisionnement standard du fabricant 54 semaines Référence client Description détaillée Module PoL non isolé Convertisseurs CC/CC 1 Sortie 3,3V 500mA 4,75V - 36V Entrée • Fiche technique Fiche technique

	Ajouter au panier	,
	Ajouter à la liste	
Tous les prix sont en CHF		
Tube		
QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE	PRIX TOTAL
1	Fr. 5.80000	Fr. 5.8
10	Fr. 5.46500	Fr. 54.6
₾ 43	Fr. 5.11744	Fr. 220.0
86	Fr. 4.84163	Fr. 416.3
430	Fr. 4.05840	Fr. 1′745.1
10  3 43  86  430  Conditionnement standard du fabri	Fr. 5.11744 Fr. 4.84163 Fr. 4.05840	

# Attributs du produit

TYPE	DESCRIPTION	TOUT SÉLECTIONNER
Catégorie	Alimentations à montage sur carte Convertisseurs CC/CC	
Fabricant	Würth Elektronik	
Série	Magl <sup>a</sup> C, FDSM	
Conditionnement	Tube ①	
Statut du composant	Actif	
Туре	Module PoL non isolé	
Nombre de sorties	1	
Tension - Entrée (min.)	4,75V	
Tension - Entrée (max.)	36V	
Tension - Sortie 1	3,3V	
Tension - Sortie 2	-	
Tension - Sortie 3	-	
Tension - Sortie 4	-	
Courant - Sortie (max.)	500mA	
Applications	ITE (commercial)	
Fonctionnalités	-	
Rendement	92%	
Type de montage	Trou traversant	
Boîtier	Module 3-SIP	
Taille /dimension	0,46po L x 0,30po I x 0,40po H (11,6mm x 7,6mm x 10,2mm)	
Boîtier fournisseur	-	
Fonctionnalités de commande	-	

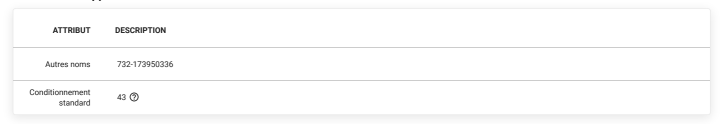
#### **Documents et supports**

YPE DE RESSOURCES	LIEN
Fiches techniques	173950336
Fichier vidéo	@askLorandt explains: Evaluation boards for Magl³C Power Modules & LED driver boards introduced
Informations environnementales	RoHS Cert
Ressources de conception	173950336 Red Expert Design Tool
Produit phare	FDSM Series Magl <sup>2</sup> C Power Modules
Avis de modification de produit - Autre	Mult Devices Label 22/Dec/2021

### Classifications environnementales et d'exportation

TRIBUT	DESCRIPTION
Statut RoHS	Conforme à RoHS 3
iveau de ensibilité	4 (11: 110)
à umidité (MSL)	1 (illimité)
Statut REACH	REACH - Concerné
ECCN	EAR99
HTSUS	8504.40.9580

## Ressources supplémentaires



### Les composants suivants peuvent vous intéresser voir 20

