

MCKLZ450M331O50Y

Condensateur électrolytique, 330 µF, 450 V, LZ Series, ± 20%, Connexion rapide / Embrochable



multicomp PRO

Fabricant :	MULTICOMP PRO
Réf. Fabricant:	MCKLZ450M331O50Y
Code Commande :	2610797
Gamme de produits <span>i</span>	LZ Series
Fiche technique:	MCKLZ450M331O50Y Datasheet

Sélecteur de gamme de produits (LZ Series) [Tout découvrir sur cette gamme de produits](#)

Capacité	Tension	Diamètre	Température d'utilisation min
330µF ▼	450V ▼	30mm ▼	-25°C ▼
Hauteur	Résistance, ESR		
50mm ▼	- ▼		

Informations produit

<input type="checkbox"/> Capacité:	330µF	<input type="checkbox"/> Diamètre:	30mm
<input type="checkbox"/> Tension:	450V	<input type="checkbox"/> Pas:	10mm
<input type="checkbox"/> Gamme de produit:	LZ Series	<input type="checkbox"/> Température d'utilisation min:	-25°C
<input type="checkbox"/> Tolérance de capacité:	± 20%	<input type="checkbox"/> Température de fonctionnement max...:	105°C
<input type="checkbox"/> Bornes de condensateur:	Connexion rapide / Embrochable	<input type="checkbox"/> Hauteur:	50mm
<input type="checkbox"/> Durée de vie à Temperature:	2000 heures à 105°C	<input type="checkbox"/> Résistance, ESR:	-
<input type="checkbox"/> Polarité:	Polaire	<input type="checkbox"/> Normes Qualification Automobile:	-

Aperçu du produit

- Condensateurs électrolytiques en aluminium avec fixation rapide
- Résistance élevée aux courants ondulés et aux hautes températures
- Les produits Multicomp Pro ont une note de 4.6 sur 5 étoiles
- Garantie limitée à 12 mois\* Voir les conditions générales pour plus de détails
- 96% des clients le recommanderaient à un ami

Applications

✓ 3 048 En stock i

200 unités supplémentaires seront disponibles le 19/07/21

[Réservation d'articles prochainement en stock](#)

Commandez avant 18 h i

Chez vous le jour ouvrable suivant

4,96 €



Prix pour : Pièce

Multiple: 1 Minimum: 1

Quantité	Prix
1+	4,96 €
10+	3,27 €
50+	2,51 €
100+	2,28 €
200+	1,95 €
500+	1,85 €
2500+	1,75 €
5000+	1,72 €

Qté : 1

Législation et Questions environnementales

Pays d'origine :	China Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue
N° de tarif :	85322200
US ECCN:	EAR99 <span>i</span>
EU ECCN:	NLR <span>i</span>
Conforme RoHS :	Oui  <span>i</span>
Conforme à la norme RoHS Phthalates:	Oui  <span>i</span>
SVHC:	No SVHC (19-Jan-2021) <span>i</span>
Poids (kg) :	.04

