

Retour à > [Composants passifs](#) > [Condensateurs](#) > Céramiques

Vous avez trouvé une erreur ? Imprimer Envoyer par e-mail

MURATA - DEBF33D103ZA3B - CONDENSATEUR 10NF 2000V



Image non contractuelle -  
Seulement à titre  
d'illustration.  
Veuillez vous reporter au  
descriptif technique.

**Fabricant:** MURATA  
**Code commande:** 9527257  
**Référence fabricant:**  
DEBF33D103ZA3B  
**Conformité RoHS:** Oui

**Description**

- CONDENSATEUR 10NF 2000V
- Capacité: 10000pF
- Tolérance de capacité: +80%, -20%
- Tension: 2000V DC
- Coefficient de température ±: +30%, -80%
- Série: DE
- Type de boîtier de condensateur: Radial
- Nombre de broches: 2
- Type de montage: Through Hole
- Pas: 7.5mm
- Température de fonctionnement: -25° C à +85°C
- SVHC: No SVHC (18-Jun-2010)
- Diamètre du corps: 12mm
- Diamètre, cordon: 0.65mm
- Longueur cordon: 25mm
- Résistance, isolation: 10000Mohm
- Température de fonctionnement max.: 85°C
- Température de fonctionnement min.: -25°C
- Tension c.c.: 2000V
- Tension, vérification: 4000V
- Tolérance +: 80%
- Tolérance -: 20%
- Tolérance, coeff. de temp. +: 30%
- Tolérance, coeff. de temp. -: -80%
- Type de boîtier: Radial
- Type de terminaison: Broches radiales
- Type du diélectrique: Céramique multicouche

**Disponibilité**

Disponibilité: 26793  
**Prix Pour:** 1 Pièce  
**Quantité minimum:** 10  
**Multiple de commande:** 10  
**Prix Unitaire HT:** 0,49 €

Qté

Prix	
Qté	Prix Unitaire HT
10 - 40	0,49 €
50 - 90	0,31 €
100 - 490	0,20 €
500 - 990	0,162 €
1000 - 9990	0,143 €
10000+	0,122 €

Partager cette page

Nos clients ont aussi acheté

**RESISTANCE 0805 10K**  
MULTICOMP MC 0.1W 0805  
1% 10K  
1 Pièce  
0,046 €

**REGULATEUR AJUST**  
**+1.2/37V SOT-223-3 317**  
NATIONAL  
SEMICONDUCTOR  
LM317AEMP  
1 Pièce  
1,95 €

**RESISTANCE 0805 100K**  
MULTICOMP MC 0.1W 0805  
1% 100K  
1 Pièce  
0,046 €

Informations produit

Communauté

Produits similaires

[Toute la série](#)

Page du Catalogue:

836 / KTA

[Certificat de conformité RoHS](#)

[Manufacturer Product Page \(15.61KB\) EN](#)

[Technical Data Sheet \(41.63KB\) EN](#)



Caractéristiques du produit

poids (kg): 0.0009

Tarif Douanier: 85322300

**Pays d'origine:** JP Japon  
*Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue*