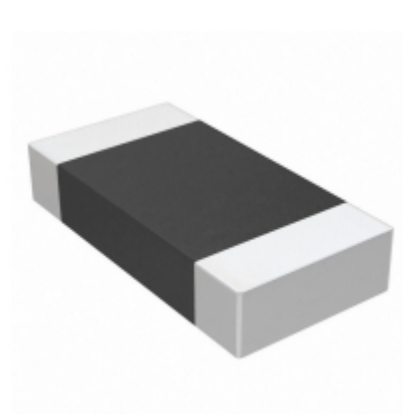


<b>CC1206JRNPOBBN100</b>	
Numéro d'article	<a href="#">CC1206JRNPOBBN100</a>
Fabricant	<a href="#">Yageo</a>
La description	CAP CER 10PF 500V NPO 1206
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
CC1206JRNPOBBN100 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CC1206JRNPOBBN100			
Référence fabricant	<a href="#">CC1206JRNPOBBN100</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">Yageo</a>	La description	CAP CER 10PF 500V NPO 1206
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	CC	Tension - Nominale	500V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	10pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Coefficient de température	C0G, NPO
Epaisseur (max)	0.028" (0.70mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Tape & Reel (TR)

CC1206JRNPOBBN100 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CC1206JRNPOBBN100 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CC1206JRNPOBBN100 Yageo avec garantie et confiance. RFQ CC1206JRNPOBBN100: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes CC1206JRNPOBBN100				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN121</a>	CAP CER 120PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN391</a>	CAP CER 390PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN220</a>	CAP CER 22PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN560</a>	CAP CER 56PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN471</a>	CAP CER 470PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN221</a>	CAP CER 220PF 500V C0G/NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN120</a>	CAP CER 12PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN101</a>	CAP CER 100PF 500V C0G/NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN221</a>	CAP CER 220PF 200V C0G/NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN181</a>	CAP CER 180PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN220</a>	CAP CER 22PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN152</a>	CAP CER 1500PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN470</a>	CAP CER 47PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN331</a>	CAP CER 330PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN150</a>	CAP CER 15PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN151</a>	CAP CER 150PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN330</a>	CAP CER 33PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOABN681</a>	CAP CER 680PF 200V NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN152</a>	CAP CER 1500PF 500V C0G/NPO 1206	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1206JRNPOBBN102</a>	CAP CER 1000PF 500V NPO 1206	Yageo	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">CC1206JRNPO9BN472</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN510</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN560</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN561</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN562</a>
<a href="#">CC1206JRNPO9BN680</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN681</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN682</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN820</a>	<a href="#">CC1206JRNPO9BN821</a>
<a href="#">CC1206JRNPOABN100</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN101</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN102</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN121</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN151</a>
<a href="#">CC1206JRNPOABN152</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN220</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN221</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN330</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN331</a>
<a href="#">CC1206JRNPOABN391</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN470</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN471</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN560</a>	<a href="#">CC1206JRNPOABN681</a>
<a href="#">CC1206JRNPOBBN101</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN102</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN120</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN121</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN150</a>
<a href="#">CC1206JRNPOBBN151</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN152</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN181</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN220</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN221</a>
<a href="#">CC1206JRNPOBBN270</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN271</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN330</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN331</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN390</a>
<a href="#">CC1206JRNPOBBN391</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN470</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN471</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN561</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN680</a>
<a href="#">CC1206JRNPOBBN681</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN820</a>	<a href="#">CC1206JRNPOBBN821</a>	<a href="#">CC1206JRNPOCBN470</a>	<a href="#">CC1206JRNPOYBN101</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.