

1206AA100KAT1A	
Numéro d'article	<a href="#">1206AA100KAT1A</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>
La description	CAP CER 10PF 1KV NP0 1206
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
1206AA100KAT1A 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 1206AA100KAT1A			
Référence fabricant	<a href="#">1206AA100KAT1A</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>	La description	CAP CER 10PF 1KV NP0 1206
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	-	Tension - Nominale	1000V (1kV)
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	High Voltage
Capacité	10pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Coefficient de température	C0G, NP0
Epaisseur (max)	0.060" (1.52mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Tape & Reel (TR)

1206AA100KAT1A 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver 1206AA100KAT1A Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez 1206AA100KAT1A AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ 1206AA100KAT1A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes 1206AA100KAT1A				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">1206AA101JAT3A</a>	CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12068A820JAT2D</a>	CAP CER 82PF 400V NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12069-001</a>	12069-001 MARKIV	MARKIV	10000 pcs
	<a href="#">1206AA150JAT1A</a>	CAP CER 15PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA101KAT9A</a>	CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA100JAJ1A</a>	CAP CER 10PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12068A221JAT2A</a>	CAP CER 220PF 400V NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA150KAT1A</a>	CAP CER 15PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA101MAT1A</a>	CAP CER 100PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12068A121JAT2D</a>	CAP CER 120PF 400V NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA101KAT1A</a>	CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12068A181JAT2A</a>	CAP CER 180PF 400V NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA101JATME</a>	CAP CER 100PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA101JAT1A</a>	CAP CER 100PF 1KV C0G/NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206930000</a>	CH20M45 S 2PSC/2PSC RD	Weidmuller	500 pcs
	<a href="#">12069-011</a>	12069-011 AMIS	AMIS	13700 pcs
	<a href="#">1206AA121JAT1A</a>	CAP CER 120PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">12068A151JAT2A</a>	CAP CER 150PF 400V NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA121KAT1A</a>	CAP CER 120PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1206AA100JAT1A</a>	CAP CER 10PF 1KV NP0 1206	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">12067C392KAT2A</a>	<a href="#">12067C471JAT2A</a>	<a href="#">12067C471KA12A</a>	<a href="#">12067C471KAT2A</a>	<a href="#">12067C472JAT2A</a>
<a href="#">12067C472KAT2A</a>	<a href="#">12067C472MAT2A</a>	<a href="#">12067C472MAT4A</a>	<a href="#">12067C561KAT2A</a>	<a href="#">12067C562KAT2A</a>
<a href="#">12067C562MAT2A</a>	<a href="#">12067C681KAT2A</a>	<a href="#">12067C682KAT2A</a>	<a href="#">12067C682MAT2A</a>	<a href="#">12067C822KAT2A</a>
<a href="#">12067C822KAT4A</a>	<a href="#">12068A101GAT2D</a>	<a href="#">12068A101JAT2D</a>	<a href="#">12068A121JAT2D</a>	<a href="#">12068A151JAT2A</a>
<a href="#">12068A181JAT2A</a>	<a href="#">12068A221JAT2A</a>	<a href="#">12068A820JAT2D</a>	<a href="#">1206AA100JAJ1A</a>	<a href="#">1206AA100JAT1A</a>
<a href="#">1206AA101JAT1A</a>	<a href="#">1206AA101JAT3A</a>	<a href="#">1206AA101JATME</a>	<a href="#">1206AA101KAT1A</a>	<a href="#">1206AA101KAT9A</a>
<a href="#">1206AA101MAT1A</a>	<a href="#">1206AA121JAT1A</a>	<a href="#">1206AA121KAT1A</a>	<a href="#">1206AA150JAT1A</a>	<a href="#">1206AA150KAT1A</a>
<a href="#">1206AA151JAJ1A</a>	<a href="#">1206AA151JAT1A</a>	<a href="#">1206AA151JATBE</a>	<a href="#">1206AA151KAT1A</a>	<a href="#">1206AA151KATBE</a>
<a href="#">1206AA151KATME</a>	<a href="#">1206AA181JAT1A</a>	<a href="#">1206AA181KAT1A</a>	<a href="#">1206AA181KATBE</a>	<a href="#">1206AA220JAT2A</a>
<a href="#">1206AA220KAJ1A</a>	<a href="#">1206AA220KAT1A</a>	<a href="#">1206AA220KATME</a>	<a href="#">1206AA221JAT1A</a>	<a href="#">1206AA221KAT1A</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; 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.