

1808GA331KAT9A	
Numéro d'article	<a href="#">1808GA331KAT9A</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>
La description	CAP CER 330PF 2KV C0G/NP0 1808
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
1808GA331KAT9A 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 1808GA331KAT9A			
Référence fabricant	<a href="#">1808GA331KAT9A</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>	La description	CAP CER 330PF 2KV C0G/NP0 1808
Paquet / cas	Bulk	Quantité disponible	500
Séries	-	Tension - Nominale	2000V (2kV)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	High Voltage
Capacitance	330pF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	1808 (4520 Metric)	Coefficient de température	C0G, NP0
Epaisseur (max)	0.080" (2.03mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Bulk

1808GA331KAT9A 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver 1808GA331KAT9A Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez 1808GA331KAT9A AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ 1808GA331KAT9A: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes 1808GA331KAT9A				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">1808GA470JAT1A</a>	CAP CER 47PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330KAT1A</a>	CAP CER 33PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA560JAJ1A</a>	CAP CER 56PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA331KATME</a>	CAP CER 330PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330JAT1A</a>	CAP CER 33PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA331KAT1A</a>	CAP CER 330PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA470MAT1A</a>	CAP CER 47PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA560KAT1A</a>	CAP CER 56PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330JAT9A</a>	CAP CER 33PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330MAT1A</a>	CAP CER 33PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA390KAT9A</a>	CAP CER 39PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA390JATME</a>	CAP CER 39PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330KATME</a>	CAP CER 33PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA560JAT1A</a>	CAP CER 56PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA331JAT2A</a>	CAP CER 330PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA331KAT1AJ</a>	CAP CER 330PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330JATME</a>	CAP CER 33PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA390KATME</a>	CAP CER 39PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA470KAT1A</a>	CAP CER 47PF 2KV NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">1808GA330KAT9A</a>	CAP CER 33PF 2KV C0G/NP0 1808	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">1808GA180JATME</a>	<a href="#">1808GA180KAT9A</a>	<a href="#">1808GA180KATME</a>	<a href="#">1808GA181KAT1A</a>	<a href="#">1808GA200JAT1A</a>
<a href="#">1808GA220JAT1A</a>	<a href="#">1808GA221JAT1A</a>	<a href="#">1808GA221JATME</a>	<a href="#">1808GA221KAT1A</a>	<a href="#">1808GA221KAT9A</a>
<a href="#">1808GA221KATME</a>	<a href="#">1808GA270KAT1A</a>	<a href="#">1808GA271JAT2A</a>	<a href="#">1808GA271KAT1A</a>	<a href="#">1808GA271MAT9A</a>
<a href="#">1808GA330JAT1A</a>	<a href="#">1808GA330JAT9A</a>	<a href="#">1808GA330JATME</a>	<a href="#">1808GA330KAT1A</a>	<a href="#">1808GA330KAT9A</a>
<a href="#">1808GA330KATME</a>	<a href="#">1808GA330MAT1A</a>	<a href="#">1808GA331JAT2A</a>	<a href="#">1808GA331KAT1A</a>	<a href="#">1808GA331KAT1AJ</a>
<a href="#">1808GA331KATME</a>	<a href="#">1808GA390JATME</a>	<a href="#">1808GA390KAT9A</a>	<a href="#">1808GA390KATME</a>	<a href="#">1808GA470JAT1A</a>
<a href="#">1808GA470KAT1A</a>	<a href="#">1808GA470MAT1A</a>	<a href="#">1808GA560JAJ1A</a>	<a href="#">1808GA560JAT1A</a>	<a href="#">1808GA560KAT1A</a>
<a href="#">1808GA680JAT1A</a>	<a href="#">1808GA680JAT1AICOL</a>	<a href="#">1808GA680JAT3A</a>	<a href="#">1808GA680JATME</a>	<a href="#">1808GA681JAT2A</a>
<a href="#">1808GC100JAT1A</a>	<a href="#">1808GC101KAT1A</a>	<a href="#">1808GC102JAT1A</a>	<a href="#">1808GC102JAT9A</a>	<a href="#">1808GC102JATME</a>
<a href="#">1808GC102KA13A</a>	<a href="#">1808GC102KAT1A</a>	<a href="#">1808GC102KAT2A</a>	<a href="#">1808GC102KATBE</a>	<a href="#">1808GC102KATME</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.