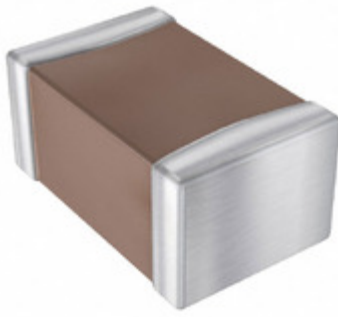


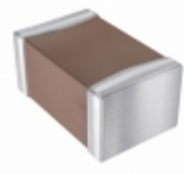
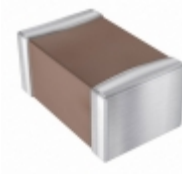
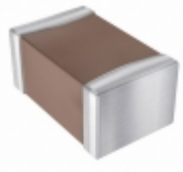

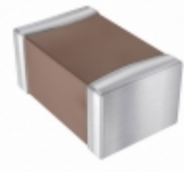
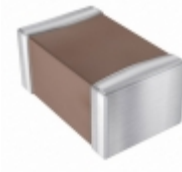
	<p>08055A680KAT2A</p>
	<p>Référence fabricant: 08055A680KAT2A</p> <p>Fabricant / Marque: AVX Corporation</p> <p>Une partie de la description: CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805</p> <p>Feuilles de données: <ul style="list-style-type: none"> 1.08055A680KAT2A.pdf 2.08055A680KAT2A.pdf 3.08055A680KAT2A.pdf </p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2625 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Numéro d'article	08055A680KAT2A
Fabricant	AVX Corporation
La description	CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	2625 pcs Stock
Tension - Nominale	50V
Tolérance	±10%
Épaisseur (max)	0.037" (0.94mm)
Coéfficient de température	COG, NP0
Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Séries	-
évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Type fil	-
Espacement des fils	-
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-
Taux d'échec	-
Capacité	68pF
Applications	General Purpose

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>08055A680JAJ2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>08055A680J4T2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A681FAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055A681FAT4A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A680KAT4A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>08055A680JAJ2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A680K4T2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>

08055A680KAT2A Mots-clés

Plus

08055A680KAT2A AVX Corporation	Fiche technique 08055A680KAT2A	Fiches techniques 08055A680KAT2A	08055A680KAT2A PDF	AVX Corporation 08055A680KAT2A
08055A680KAT2A électronique	Composants 08055A680KAT2A	Distributeur 08055A680KAT2A	08055A680KAT2A Image	Partie 08055A680KAT2A
Prix 08055A680KAT2A	08055A680KAT2A Fabricant	08055A680KAT2A Photo	Action 08055A680KAT2A	08055A680KAT2A Inventaire
08055A680KAT2A Nouveau	08055A680KAT2A Original	08055A680KAT2A garanti	08055A680KAT2A RFQ	08055A680KAT2A Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited