
	<p>12065C563KAT2A</p>
	<p>Référence fabricant: 12065C563KAT2A</p> <p>Fabricant / Marque: AVX Corporation</p> <p>Une partie de la description: CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p> <p>Feuilles de données: 1. 12065C563KAT2A.pdf 2. 12065C563KAT2A.pdf 3. 12065C563KAT2A.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 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	12065C563KAT2A
Fabricant	AVX Corporation
La description	CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	Require For Quote & Check Stock
Séries	-
Tension - Nominale	50V
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	0.056µF
Tolérance	±10%
Applications	General Purpose
Espacement des fils	-
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)
Coéfficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.037" (0.94mm)
Type fil	-
Emballage	Original-Reel®

12065C563KAT2A est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques 12065C563KAT2A, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez 12065C563KAT2A AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ 12065C563KAT2A: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>12065C563K4T4A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C562KAZ2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C563MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C562MAT2A AVX Corporation CAP CER 5600PF 50V X7R 1206</p>
 <p>12065C563KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C563JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C563KAT2M AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p>12065C563JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>

Hot Pièces

Plus

⊗ 12065C474KAT2A	↔ 12065C474KAZ2A	⇒ 12065C474MAT2A	D 12065C475KAT2A	⇒ 12065C475MAT2A
⊥ 12065C4R7KAT2A	⊗ 12065C502JAT2A	D 12065C502MAT2A	⇒ 12065C503JAT2A	⇒ 12065C512JAT2A
⊗ 12065C512KAT2A	⊥ 12065C513JAT2A	⊗ 12065C561JAT2A	↔ 12065C561KAT2A	⇒ 12065C561KAT4A
D 12065C562JAT2A	⊗ 12065C562JAT4A	⊥ 12065C562KAT2A	⊗ 12065C562KAT2P	⇒ 12065C562KAT4A
⇒ 12065C562KAZ2A	↔ 12065C562MAT2A	⊗ 12065C563JAT2A	⊥ 12065C563JAT4A	⇒ 12065C563K4T4A
↔ 12065C563KAT2M	⇒ 12065C563KAT2P	D 12065C563KAT4A	⊗ 12065C563MAT2A	⊥ 12065C563MAT4A
⊗ 12065C564KAT2A	D 12065C643JAT2A	⇒ 12065C681JAT2A	↔ 12065C681KAT2A	⇒ 12065C682JAT2A
⊥ 12065C682KAT2A	⊗ 12065C682KAT4A	↔ 12065C682KHT1A	⇒ 12065C682MAT2A	⇒ 12065C682MAT4A
⊗ 12065C683JAT2A	⊥ 12065C683JAT4A	⊗ 12065C683K4T2A	D 12065C683KAT2A	⇒ 12065C683KAT4A
↔ 12065C683KAZ2A	⊗ 12065C683KHT1A	⊥ 12065C683MAT2A	⊗ 12065C684JAT2A	⇒ 12065C684K4T2A

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited