

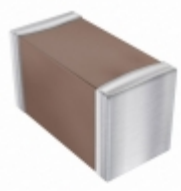
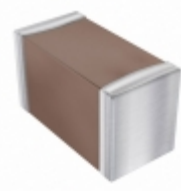
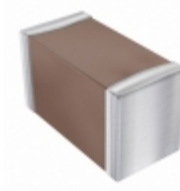

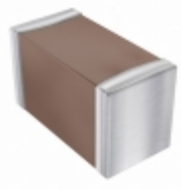

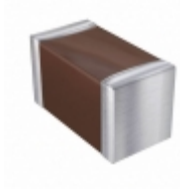
	<h2>06035C272JAT4A</h2>
	<p>Référence fabricant: 06035C272JAT4A</p> <p>Fabricant / Marque: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Une partie de la description: CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p> <p>Livret des spécifications: 1.06035C272JAT4A.pdf 2.06035C272JAT4A.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2549 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

Modèle de produit	06035C272JAT4A
Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
La description	CAP CER 2700PF 50V X7R 0603
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	2549 pcs Stock
Tension nominale - CA	-
Tension - Nominale	50V
Tolérance	2700pF
Epaisseur (max)	X7R
Surface Mount Dimensions du terrain	-
Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Séries	-
État RoHS	Tape & Reel (TR)
Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
évaluations	-
Polarisation	0603 (1608 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	21 Weeks
Référence fabricant	06035C272JAT4A
Type fil	0.035" (0.90mm)
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-
Taux d'échec	-
Description élargie	2700pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608
ESR (résistance série équivalente)	±5%
La description	CAP CER 2700PF 50V X7R 0603

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>06035C272JAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C272KAJ2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C272JAT4A AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C272KAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C272MAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C271KAJ4A AVX Corporation CAP CER 270PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C271M4Z2A AVX Corporation CAP CER 270PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C273J4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 50V X7R 0603</p>

06035C272JAT4A Mots-clés

Plus

06035C272JAT4A Avago Technologies Fiche technique 06035C272JAT4A	Fiches techniques 06035C272JAT4A	06035C272JAT4A PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) 06035C272JAT4A
06035C272JAT4A électronique	Composants 06035C272JAT4A	Distributeur 06035C272JAT4A	06035C272JAT4A Image
Prix 06035C272JAT4A	06035C272JAT4A Fabricant	06035C272JAT4A Photo	Action 06035C272JAT4A
06035C272JAT4A Nouveau	06035C272JAT4A Original	06035C272JAT4A garanti	06035C272JAT4A RFQ
			06035C272JAT4A Inventaire
			06035C272JAT4A 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