



08051A0R5CAT2A

Fabricant Numéro d'article:	08051A0R5CAT2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805
Feuilles de données:	08051A0R5CAT2A(1).pdf 08051A0R5CAT2A(2).pdf 08051A0R5CAT2A(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

08051A0R5CAT2A 100% Nouveaux originaux 0 en stock. Trouver 08051A0R5CAT2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 08051A0R5CAT2A AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 08051A0R5CAT2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 08051A0R5CAT2A

Numéro d'article	08051A0R5CAT2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	0.5pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Tension - Nominale	100V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	0.5pF	Tolérance	±0.25pF
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Coefficient de température	C0G, NP0	Epaisseur (max)	0.037" (0.94mm)
Type fil	-	Autres noms	478-5148-1
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 08051A0R5CAT2A

AVX Corporation 08051A0R5CAT2A	Partie 08051A0R5CAT2A	Prix 08051A0R5CAT2A	Distributeur 08051A0R5CAT2A
08051A0R5CAT2A technique	Action 08051A0R5CAT2A	08051A0R5CAT2A Inventaire	08051A0R5CAT2A Fournisseur
Commande en ligne 08051A0R5CAT2A	08051A0R5CAT2A Enquête	Image 08051A0R5CAT2A	08051A0R5CAT2A Image
08051A0R5CAT2A pdf	Fiche technique 08051A0R5CAT2A	Fiche technique 08051A0R5CAT2A	08051A0R5CAT2A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 08051A0R5CAT2A	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation 08051A0R5CAT2A	AVX Corporation [MIL] 08051A0R5CAT2A

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>0805-0.05R La description: 0805-0.05R YAGEO 0805 Fabricants: Yageo En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A0R7CAT4A La description: CAP CER 0.7PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-100NF La description: 0805-100NF SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A100CAT2A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805 22P 50V La description: 0805 22P 50V Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100BAT2A La description: CAP CER 10PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A100FAT4A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-82K La description: 0805-82K SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>0805-470P La description: 0805-470P TDK 805 Fabricants: TDK Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>080-44541-RC1TX La description: 080-44541-RC1TX TRINTYELE QFN Fabricants: TRINTYELE En stock: Nouvel original, stock 31500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805/684Z/16V La description: 0805/684Z/16V 805 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>0805 200 La description: 0805 200 AVX 805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A0R8BAT4A La description: CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-102PF La description: 0805-102PF SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-102J La description: 0805-102J SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-100K La description: 0805-100K SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A0R5CAT2M La description: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100DAT4A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A0R7BAT2A La description: CAP CER 0.7PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100GAT2A La description: CAP CER 10PF 100V NP0 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-1.8UH La description: 0805-1.8UH 0805 Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>0805-102K La description: 0805-102K SMD Fabricants: Original En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100FAT2A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100DAT2A La description: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A0R8BAT2A La description: CAP CER 0.8PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A0R5BAT2A La description: CAP CER 0.5PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A100FA12A La description: CAP CER 10PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>
<p>08051A0R5CAT4A La description: CAP CER 0.5PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>08051A0R6CAT2A La description: CAP CER 0.6PF 100V NP0 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: RFQ</p>	<p>0805 120 La description: 0805 120 AVX 805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong