



**02013J2R7BBSTR**

Fabricant Numéro d'article:	02013J2R7BBSTR
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0201
Feuilles de données:	02013J2R7BBSTR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 50000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**02013J2R7BBSTR** 100% Nouveaux originaux 50000 en stock, Trouver 02013J2R7BBSTR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 02013J2R7BBSTR AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 02013J2R7BBSTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de 02013J2R7BBSTR

Numéro d'article	02013J2R7BBSTR	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	Accu-P®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	0201 (0603 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	2.7pF Thin Film Capacitor 25V 0201 (0603 Metric)	Tension - Nominale	25V
Taille / Dimension	0.024" L x 0.013" W (0.60mm x 0.33mm)	Hauteur - Installé (max)	0.011" (0.28mm)
Caractéristiques	RF, High Q, Low Loss	Capacitance	2.7pF
Tolérance	±0.1pF	Autres noms	478-4381-6
Quantité en stock	50000 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs à Film mince
La description	CAP THIN FILM 2.7PF 25V 0201	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à 02013J2R7BBSTR

AVX Corporation 02013J2R7BBSTR	Partie 02013J2R7BBSTR	Prix 02013J2R7BBSTR	Distributeur 02013J2R7BBSTR
02013J2R7BBSTR technique	Action 02013J2R7BBSTR	02013J2R7BBSTR Inventaire	02013J2R7BBSTR Fournisseur
Commande en ligne 02013J2R7BBSTR	02013J2R7BBSTR Enquête	Image 02013J2R7BBSTR	02013J2R7BBSTR Image
02013J2R7BBSTR pdf	Fiche technique 02013J2R7BBSTR	Fiche technique 02013J2R7BBSTR	02013J2R7BBSTR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 02013J2R7BBSTR	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation 02013J2R7BBSTR	AVX Corporation [ML] 02013J2R7BBSTR

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>02013A9R1BAT2A</b> La description: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016D104KAT2A</b> La description: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 13900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016C222KAT2A</b> La description: CAP CER 2200PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02014D104KAT2A</b> La description: CAP CER 0.1UF 4V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016C682KAT2A</b> La description: CAP CER 6800PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016D103JAT2A</b> La description: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02016D104MAT2A</b> La description: CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock 5 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A8R2JAT2A</b> La description: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016C103KAT2A</b> La description: CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02013A9R1DAT2A</b> La description: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02014D103KAT2A</b> La description: CAP CER 10000PF 4V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016D105KAT2A</b> La description: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02013D331KAT2A</b> La description: CAP CER 330PF 25V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A9R0CAQ2A</b> La description: CAP CER 9PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A9R0DAT2A</b> La description: CAP CER 9PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02013A8R2CAQ2A</b> La description: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013D102KAT2A</b> La description: CAP CER 1000PF 25V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016D103KAQ2A</b> La description: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02016C332KAT2A</b> La description: CAP CER 3300PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016C472KAT2A</b> La description: CAP CER 4700PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A9R1CAQ2A</b> La description: CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02013A8R2BAT2A</b> La description: CAP CER 8.2PF 25V C0G/NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013D102MAT4A</b> La description: CAP CER 1000PF 25V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A8R2DAT2A</b> La description: CAP CER 8.2PF 25V NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02016C102KAT2A</b> La description: CAP CER 1000PF 6.3V X7R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013A8R2CAT2A</b> La description: CAP CER 8.2PF 25V C0G/NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 14800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02014W104KAT2A</b> La description: CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>02013A9R0CAT2A</b> La description: CAP CER 9PF 25V C0G/NP0 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02016D103KAT2A</b> La description: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>02013D102MAT2A</b> La description: CAP CER 1000PF 25V X5R 0201 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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