



**CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603**

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
<b>Fabricant / marque</b>	AVX Corporation
<b>Partie de la description:</b>	
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 5000 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Les spécifications de CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603**

Numéro d'article	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Fabricant / marque	AVX Corporation
État	Nouveau stock d'origine	garantie	Fonctions 100% parfaites
Délai de mise en œuvre	2-3 jours après le paiement.	Paiement	PayPal / Transfert télégraphique / Western Union
Expédition par	DHL / Fedex / UPS	Port	Hong Kong
RFQ Email	<a href="mailto:Info@ic-components.com">Info@ic-components.com</a>	Quantité en stock	5000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">ICs spécialisés</a>	La description	
État sans plomb / État RoHS			

**Mots-clés associés à CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603**

AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Partie CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Prix CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Distributeur CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603
CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 technique	Action CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 Inventaire	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 Fournisseur
Commande en ligne CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 Enquête	Image CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 Image
CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 pdf	Fiche technique CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	Fiche technique CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603	AVX Corporation [MIL] CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603

**Vous pouvez également être intéressé par:**

<p><b>CAP014DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP013DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP004DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP. 0805 100NF Z5U</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Samsung <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP-4805F</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> TDK <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2671 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP006DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP005DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2674 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP005DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP009DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP002DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2824 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP006DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP008DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2830 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP008DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP007DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP002DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP003DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2691 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP 33PF/25V-50V</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> SAMSUNG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP013DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2870 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP-2412F</b> <b>La description:</b> IGBT Modules <b>Fabricants:</b> LAMBDA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2630 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP012DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP 0.1UF25V-50V</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> SAMSUNG <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP012DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP004DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP003DG-TL</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CAP. CER. SMD CASE 0603 0.1UF 50V 20%</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Samsung <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP007DG</b> <b>La description:</b> IC CAPACITOR DISCHARGE 850 <b>Fabricants:</b> Power Integrations <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2763 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CAP. 0805 1UF X7R</b> <b>La description:</b> <b>Fabricants:</b> Samsung <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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