



06035A180JAT2A

Fabricant Numéro d'article:	06035A180JAT2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603
Feuilles de données:	06035A180JAT2A(1).pdf 06035A180JAT2A(2).pdf 06035A180JAT2A(3).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 3600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

06035A180JAT2A 100% Nouveaux originaux 3600 en stock, Trouver 06035A180JAT2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 06035A180JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 06035A180JAT2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 06035A180JAT2A

Numéro d'article	06035A180JAT2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Référence fabricant	06035A180JAT2A	La description	CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603
Description élargie	18pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	50V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	18pF
ESR (résistance série équivalente)	±5%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	0603 (1608 Metric)
Epaisseur (max)	C0G, NP0	Type fil	0.035" (0.90mm)
Taux d'échec	-	Tension nominale - CA	-
Autres noms	06035A180JAT2A/4K 478-1166-2	Quantité en stock	3600 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques	La description	CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 06035A180JAT2A

Avago Technologies (Broadcom Limited) 06035A180JAT2A	Partie 06035A180JAT2A 06035A180JAT2A technique	Prix 06035A180JAT2A Action 06035A180JAT2A	Distributeur 06035A180JAT2A 06035A180JAT2A Inventaire
06035A180JAT2A Fournisseur	Commande en ligne 06035A180JAT2A	06035A180JAT2A Enquête	Image 06035A180JAT2A
06035A180JAT2A Image	06035A180JAT2A pdf	Fiche technique 06035A180JAT2A	Fiche technique 06035A180JAT2A
06035A180JAT2A pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique 06035A180JAT2A	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited) 06035A180JAT2A
Avago Technologies Limited 06035A180JAT2A	Avago Technologies US Inc. 06035A180JAT2A	Avago Technologies 06035A180JAT2A	Avago Technologies (Broadcom Limited) 06035A180JAT2A
Broadcom Limited 06035A180JAT2A			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>06035A181FA12A La description: CAP CER 180PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A161FAT2A La description: CAP CER 150PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181KAT4A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A180KAT2A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A160FAT2A La description: CAP CER 16PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180F4T2A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A181JAJ2A La description: CAP CER 180PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A160GAT2A La description: CAP CER 16PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180K4T2A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A181K4T2A La description: CAP CER 180PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180FA16A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180FAT4A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A181MAT2A La description: CAP CER 180PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181GAT4A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A161JAT2A La description: CAP CER 160PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A180GAT4A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181GAT2A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181KAT2A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A180J4T2A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A160JAT2A La description: CAP CER 16PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180DAT2A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A180KAT4A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180JAT4A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180GAT2A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A180FAT2A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180FA12A La description: CAP CER 18PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181FAT2A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>06035A181J4T2A La description: CAP CER 180PF 50V NP0 0603 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A181JAT2A La description: CAP CER 180PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>06035A180CAT2A La description: CAP CER 18PF 50V NP0 0603 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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