



LD055C392JAB2A

Fabricant Numéro d'article:	LD055C392JAB2A
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP CER 3900PF 50V X7R 0805
Feuilles de données:	LD055C392JAB2A(1).pdf LD055C392JAB2A(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, Stock disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LD055C392JAB2A 100% Nouveaux originaux 0 en stock, Trouver LD055C392JAB2A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LD055C392JAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LD055C392JAB2A: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LD055C392JAB2A

Numéro d'article	LD055C392JAB2A	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	LD	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Référence fabricant	LD055C392JAB2A	La description	CAP CER 3900PF 50V X7R 0805
Description élargie	3900pF ±5% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	État RoHS	Tape & Reel (TR)
Tension - Nominale	50V	évaluations	-
Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)	Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	-	Tolérance	3900pF
ESR (résistance série équivalente)	±5%	Courant d'ondulation - Faible fréquence	General Purpose
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Polarisation	0805 (2012 Metric)
Epaisseur (max)	X7R	Type fil	0.037" (0.94mm)
Taux d'échec	-	Catégorie	Condensateurs > Condensateurs céramiques
La description	CAP CER 3900PF 50V X7R 0805	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à LD055C392JAB2A

Avago Technologies (Broadcom Limited)	Partie LD055C392JAB2A	Prix LD055C392JAB2A	Distributeur LD055C392JAB2A
LD055C392JAB2A	LD055C392JAB2A technique	Action LD055C392JAB2A	LD055C392JAB2A Inventaire
LD055C392JAB2A Fournisseur	Commande en ligne LD055C392JAB2A	LD055C392JAB2A Enquête	Image LD055C392JAB2A
LD055C392JAB2A Image	LD055C392JAB2A pdf	Fiche technique LD055C392JAB2A	Fiche technique LD055C392JAB2A
LD055C392JAB2A pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique LD055C392JAB2A	Avago Technologies (Broadcom Limited) Fabricant	Avago Technologies (Broadcom Limited)
			LD055C392JAB2A
Avago Technologies Limited LD055C392JAB2A	Avago Technologies US Inc. LD055C392JAB2A	Avago Technologies LD055C392JAB2A	Avago Technologies (Broadcom Limited)
			LD055C392JAB2A
Broadcom Limited LD055C392JAB2A			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LD055C472KAB2A La description: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C273JAB2A La description: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C472JAB2A La description: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C271JAB2A La description: CAP CER 270PF 50V X7R 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C562KAB2A La description: CAP CER 5600PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C273KAB2A La description: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C332KAB2A La description: CAP CER 3300PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C272JAB2A La description: CAP CER 2700PF 50V X7R 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C183KAB2A La description: CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C473JAB2A La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C272KAB2A La description: CAP CER 2700PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C562JAB2A La description: CAP CER 5600PF 50V X7R 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C471KAB2A La description: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C473KAB4A La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C563KAB2A La description: CAP CER 0.056UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C333JAB2A La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C681KAB2A La description: CAP CER 680PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C223KAB2A La description: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C392KAB9A La description: CAP CER 3900PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C222KAB2A La description: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C392KAB2A La description: CAP CER 3900PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C681JAB2A La description: CAP CER 680PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C331JAB2A La description: CAP CER 330PF 50V X7R 0805 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C561KAB2A La description: CAP CER 560PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C272KAB4A La description: CAP CER 2700PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C391KAB2A La description: CAP CER 3900PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C331KAB2A La description: CAP CER 330PF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LD055C333KAB2A La description: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C393KAB2A La description: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LD055C473KAB2A La description: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text"/> 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