



T491C106M020AT4833

Fabricant Numéro d'article:	T491C106M020AT4833
Fabricant / marque:	KEMET
Partie de la description:	CAP TANT 10.0UF 20.0V
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 50000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

T491C106M020AT4833 100% Nouveaux originaux 50000 en stock, Trouver T491C106M020AT4833 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez T491C106M020AT4833 KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ T491C106M020AT4833: Info@IC-Components.com

Les spécifications de T491C106M020AT4833

Numéro d'article	T491C106M020AT4833	Fabricant / marque	KEMET
Tension - Nominale	20V	Type	Molded
Tolérance	±20%	Taille / Dimension	0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm)
Séries	T491	évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	2312 (6032 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Code du fabricant Taille	C	Vie à temp.	2000 Hrs @ 125°C
Espacement des fils	-	Hauteur - Installé (max)	0.110" (2.80mm)
Caractéristiques	General Purpose	Taux d'échec	-
ESR (résistance série équivalente)	1.6 Ohm	Description détaillée	10µF Molded Tantalum Capacitors 20V 2312 (6032 Metric) 1.6 Ohm
Capacitance	10µF	Quantité en stock	50000 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs au tantale	La description	CAP TANT 10.0UF 20.0V
État sans plomb / État RoHS			

Mots-clés associés à T491C106M020AT4833

KEMET T491C106M020AT4833	Partie T491C106M020AT4833	Prix T491C106M020AT4833	Distributeur T491C106M020AT4833
T491C106M020AT4833 technique	Action T491C106M020AT4833	T491C106M020AT4833 Inventaire	T491C106M020AT4833 Fournisseur
Commande en ligne T491C106M020AT4833	T491C106M020AT4833 Enquête	Image T491C106M020AT4833	T491C106M020AT4833 Image
T491C106M020AT4833 pdf	Fiche technique T491C106M020AT4833	Fiche technique T491C106M020AT4833	T491C106M020AT4833 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique T491C106M020AT4833	KEMET Fabricant	KEMET T491C106M020AT4833	Kemet [MIL] T491C106M020AT4833

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>T491C106M020AH La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT4814 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT7622 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M025AH4053 La description: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M016ZTZQ01Z320 La description: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AHAUTO La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M020ZT7027 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020ZT La description: CAP TANT 10UF 20V 20% 2413 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT24787622 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M020AT7280 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M025AH La description: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT4280 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M025AG La description: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020ZTPV10 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT4165 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M020AT2478 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M016ZTZS10 La description: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020ZTZV10 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M020AT4042 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M025AT La description: CAP TANT 10UF 25V 20% 2413 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020ZT012 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M025AT24787622 La description: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT La description: CAP TANT 10UF 20V 20% 2413 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020ZT7280 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M020AT42807333 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M016ZTZQ01Z330 La description: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M020AT4380 La description: CAP TANT 10.0UF 20.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>T491C106M025AT2478 La description: CAP TANT 10.0UF 25.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M025AS La description: CAP TANT 10UF 25V 20% 2413 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>T491C106M016ZTZV10 La description: CAP TANT 10.0UF 16.0V Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 50000 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