



### T491B475M010AT4069

Fabricant Numéro d'article:	T491B475M010AT4069
Fabricant / marque:	KEMET
Partie de la description:	CAP TANT 4.70UF 10.0V
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

**T491B475M010AT4069** 100% Nouveaux originaux 50000 en stock, Trouver T491B475M010AT4069 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez T491B475M010AT4069 KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ T491B475M010AT4069: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de T491B475M010AT4069

Numéro d'article	T491B475M010AT4069	Fabricant / marque	KEMET
Tension - Nominale	10V	Type	Molded
Tolérance	±20%	Taille / Dimension	0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm)
Séries	T491	évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	1411 (3528 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
Code du fabricant Taille	B	Vie à temp.	2000 Hrs @ 125°C
Espacement des fils	-	Hauteur - Installé (max)	0.083" (2.10mm)
Caractéristiques	General Purpose	Taux d'échec	-
ESR (résistance série équivalente)	3.5 Ohm	Description détaillée	4.7µF Molded Tantalum Capacitors 10V 1411 (3528 Metric) 3.5 Ohm
Capacitance	4.7µF	Quantité en stock	50000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a> > <a href="#">Condensateurs au tantale</a>	La description	CAP TANT 4.70UF 10.0V
État sans plomb / État RoHS			

### Mots-clés associés à T491B475M010AT4069

KEMET T491B475M010AT4069	Partie T491B475M010AT4069	Prix T491B475M010AT4069	Distributeur T491B475M010AT4069
T491B475M010AT4069 technique	Action T491B475M010AT4069	T491B475M010AT4069 Inventaire	T491B475M010AT4069 Fournisseur
Commande en ligne T491B475M010AT4069	T491B475M010AT4069 Enquête	Image T491B475M010AT4069	T491B475M010AT4069 Image
T491B475M010AT4069 pdf	Fiche technique T491B475M010AT4069	Fiche technique T491B475M010AT4069	T491B475M010AT4069 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique T491B475M010AT4069	KEMET Fabricant	KEMET T491B475M010AT4069	Kemet [MIL] T491B475M010AT4069

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>T491B475M010AT4280</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475K035AT7280</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT4053</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010AT24787622</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT4380</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT4165</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010AT</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411 <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2864 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010ZT</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AS</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.7UF 10V 20% 1411 <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2637 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010AT7280</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010ZT2478</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT7622</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475K035AH</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT7111</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475K035AT</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.7UF 35V 10% 1411 <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010AT2478</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475K035ZT2V18</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AH</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M006AT2478</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 6.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475K035ATAUTO</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT7454</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010ZT7280</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475K035ZT</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.7UF 10% 35V 1411 <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT41537037</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475M010ZGVP10ZB01</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010ZT7111</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010ZGZB01ZV10</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>T491B475K035ZTPV18</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 35.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AT4153</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>T491B475M010AH7824</b> <b>La description:</b> CAP TANT 4.70UF 10.0V <b>Fabricants:</b> KEMET <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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