



**T520V336M016ATE070**

Fabricant Numéro d'article:	T520V336M016ATE070
Fabricant / marque	KEMET
Partie de la description:	CAP TANT POLY 33UF 16V 2917
Feuilles de données:	T520V336M016ATE070.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

T520V336M016ATE070 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver T520V336M016ATE070 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez T520V336M016ATE070 KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ T520V336M016ATE070: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de T520V336M016ATE070

Número d'article	T520V336M016ATE070	Fabricant / marque	KEMET
Séries	KO-CAP® T520	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	2917 (7343 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Description détaillée	33µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 16V 2917 (7343 Metric) 70 mOhm @ 100kHz	Tension - Nominale	16V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Hauteur - Installé (max)	0.075" (1.90mm)	Type	Molded
Caractéristiques	General Purpose	Capacitance	33µF
Tolérance	±20%	ESR (résistance série équivalente)	70 mOhm @ 100kHz
Vie à temp.	2000 Hrs @ 105°C	Espacement des fils	-
Code du fabricant Taille	V	Autres noms	399-12339-2
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Tantale - condensateurs polymère
La description	CAP TANT POLY 33UF 16V 2917	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à T520V336M016ATE070

KEMET T520V336M016ATE070	Partie T520V336M016ATE070	Prix T520V336M016ATE070	Distributeur T520V336M016ATE070
T520V336M016ATE070 technique	Action T520V336M016ATE070	T520V336M016ATE070 Inventaire	T520V336M016ATE070 Fournisseur
Commande en ligne T520V336M016ATE070	T520V336M016ATE070 Enquête	Image T520V336M016ATE070	T520V336M016ATE070 Image
T520V336M016ATE070 pdf	Fiche technique T520V336M016ATE070	Fiche technique T520V336M016ATE070	T520V336M016ATE070 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique T520V336M016ATE070	KEMET Fabricant	KEMET T520V336M016ATE070	Kemet [MIL] T520V336M016ATE070

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>T520V337M003ATE015</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V157M006ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M006ATE012</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V477M2R5ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M006ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 21000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M2R5ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V157M006ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M2R5ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V477M2R5ATE006</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V157M006ATE018</b> La description: POLY SMD 7343-19 150UF 20% 6V 18 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M2R5ASE009</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M004ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520W477M006ATE055</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M004ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M2R5ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V227M006ATE015</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M003ATE009</b> La description: T520V337M003ATE009 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M004ATE0457124</b> La description: T520V227M004ATE0457124 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V227M010ATE025</b> La description: T520V227M010ATE025 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V226M020ATE040</b> La description: CAP TANT POLY 22UF 20V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V686M010ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 68UF 10V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V226M020ATE090</b> La description: CAP TANT POLY 22UF 20V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V336M016ATE0457650</b> La description: T520V336M016ATE0457650 KEMET 1k reel Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V227M006ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V476M016ATE</b> La description: T520V476M016ATE KEMET SMT-D Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520W476M016ATE0457453</b> La description: T520W476M016ATE0457453 SMD 14 Fabricants: SMD En stock: Nouvel original, stock 71700 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U</b> La description: T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U KEMET E Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>T520V227M004ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 4V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M006ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>T520V337M006ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <a href="#">RFQ</a></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