



**T521D336M025ATE060**

Fabricant Numéro d'article:	T521D336M025ATE060
Fabricant / marque	KEMET
Partie de la description:	CAP TANTALUM 33UF 25V 2917
Feuilles de données:	T521D336M025ATE060.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**T521D336M025ATE060** 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver T521D336M025ATE060 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez T521D336M025ATE060 KEMET avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ T521D336M025ATE060: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Les spécifications de T521D336M025ATE060

Número d'article	T521D336M025ATE060	Fabricant / marque	KEMET
Séries	KO-CAP® T521	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Package / Boîte	2917 (7343 Metric)	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Description détaillée	33µF Molded Tantalum Polymer Capacitor 25V 2917 (7343 Metric) 60 mOhm @ 100kHz	Tension - Nominale	25V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Hauteur - Installé (max)	0.122" (3.10mm)	Type	Molded
Caractéristiques	General Purpose	Capacité	33µF
Tolérance	±20%	ESR (résistance série équivalente)	60 mOhm @ 100kHz
Vie à temp.	2000 Hrs @ 105°C	Espacement des fils	-
Code du fabricant Taille	D	Autres noms	399-5806-6
Quantité en stock	500 pcs Stock	Catégorie	Condensateurs > Tantale - condensateurs polymère
La description	CAP TANTALUM 33UF 25V 2917	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à T521D336M025ATE060

KEMET T521D336M025ATE060	Partie T521D336M025ATE060	Prix T521D336M025ATE060	Distributeur T521D336M025ATE060
T521D336M025ATE060 technique	Action T521D336M025ATE060	T521D336M025ATE060 Inventaire	T521D336M025ATE060 Fournisseur
Commande en ligne T521D336M025ATE060	T521D336M025ATE060 Enquête	Image T521D336M025ATE060	T521D336M025ATE060 Image
T521D336M025ATE060 pdf	Fiche technique T521D336M025ATE060	Fiche technique T521D336M025ATE060	T521D336M025ATE060 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique T521D336M025ATE060	KEMET Fabricant	KEMET T521D336M025ATE060	Kemet [MIL] T521D336M025ATE060

Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>T520V337M006ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V477M2R5ATE006</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520X337M010ATE010</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 10V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T520X687M004ATE035</b> La description: CAP TANT POLY 680UF 4V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T521N800TOF</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T522N1800TOF</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T520W476M016ATE0457453</b> La description: T520W476M016ATE0457453 SMD 14 Fabricants: SMD En stock: Nouvel original, stock 71700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T521V156M025ATE090</b> La description: CAP TANTALUM 15UF 25V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 16300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T529N08TOF</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T521N800TOC</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U</b> La description: T520V477M2R5ATE015-E2.5V470U Fabricants: KEMET E Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V476M016ATE</b> La description: T520V476M016ATE KEMET SMT-D Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T527121284DN</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520W477M006ATE055</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V337M2R5ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T520V337M2R5ASE009</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520X477M006ATE018</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T521D336M025ATE0607124</b> La description: T521D336M025ATE0607124 KEMET D Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T520V337M2R5ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T528Z337M2R5ATE009</b> La description: T528Z337M2R5ATE009 KEMET SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T529N08TOC</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T520Y108M2R5ATE010</b> La description: CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V477M2R5ATE009</b> La description: CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T521V107M016ATE050</b> La description: CAP TANTALUM 100UF 16V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T521V476M016ATE070</b> La description: POLY TAN 7343 47UF 20% 16V 70MOH Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T520V686M010ATE045</b> La description: CAP TANT POLY 68UF 10V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>T525D227M006ATE025</b> La description: CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>T525B336M006ATE080</b> La description: CAP TANT POLY 33UF 6.3V 3528 Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T529N06TOF</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>T529N09TOF</b> La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></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