



TPSA685M006R1800

Fabricant Numéro d'article:	TPSA685M006R1800
Fabricant / marque	AVX Corporation
Partie de la description:	CAP TANT 6.8UF 6.3V 20% 1206
Feuilles de données:	TPSA685M006R1800.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

TPSA685M006R1800 100% Nouveaux originaux 400 en stock. Trouver TPSA685M006R1800 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez TPSA685M006R1800 AVX Corporation avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ TPSA685M006R1800: Info@IC-Components.com

Les spécifications de TPSA685M006R1800

Numéro d'article	TPSA685M006R1800	Fabricant / marque	AVX Corporation
Séries	TPS	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	1206 (3216 Metric)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Description détaillée	6.8µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216 Metric) 1.8 Ohm	Tension - Nominale	6.3V
Taille / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Hauteur - Installé (max)	0.071" (1.80mm)
Type	Molded	Caractéristiques	General Purpose
Capacité	6.8µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	1.8 Ohm	Vie à temp.	-
Espacement des fils	-	Taux d'échec	-
Code du fabricant Taille	A	Quantité en stock	400 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs au tantale	La description	CAP TANT 6.8UF 6.3V 20% 1206
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à TPSA685M006R1800

AVX Corporation TPSA685M006R1800	Partie TPSA685M006R1800	Prix TPSA685M006R1800	Distributeur TPSA685M006R1800
TPSA685M006R1800 technique	Action TPSA685M006R1800	TPSA685M006R1800 Inventaire	TPSA685M006R1800 Fournisseur
Commande en ligne TPSA685M006R1800	TPSA685M006R1800 Enquête	Image TPSA685M006R1800	TPSA685M006R1800 Image
TPSA685M006R1800 pdf	Fiche technique TPSA685M006R1800	Fiche technique TPSA685M006R1800	TPSA685M006R1800 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique TPSA685M006R1800	AVX Corporation Fabricant	AVX Corporation TPSA685M006R1800	AVX Corporation [ML] TPSA685M006R1800

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>TPSA475M016R2000 La description: CAP TANT 4.7UF 16V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA226M006R0500 La description: CAP TANT 22UF 6.3V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB105M035R0100 La description: TPSB105M035R0100 AVX B Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA224K050R7000 La description: CAP TANT 0.22UF 50V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB105K035R2000 La description: CAP TANT 1UF 35V 10% 1411 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB157M004R0250 La description: CAP TANT 150UF 20% 4V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSB106M020R1000 La description: CAP TANT 10UF 20% 20V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA475K010R1400 La description: CAP TANT 4.7UF 10V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA226K006R0900 La description: CAP TANT 22UF 6.3V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA225K010R1800 La description: CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA156M006R0700 La description: CAP TANT 15UF 6.3V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB106K016R0500 La description: CAP TANT 10UF 10% 16V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA474M025R7000 La description: CAP TANT 0.47UF 25V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB106M016T0800V La description: TPSB106M016T0800V AVX SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA335K020R2500 La description: CAP TANT 3.3UF 20V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA224M050R7000 La description: TPSA224M050R7000 AVX SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB156K010R0600 La description: CAP TANT 15UF 10% 10V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB106M010R0100 La description: TPSB106M010R0100 AVX B Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA685M016R1500 La description: CAP TANT 6.8UF 16V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB106K020R1000 La description: CAP TANT 10UF 10% 20V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA476M006R0800 La description: CAP TANT 47UF 6.3V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSB107M010R0400 La description: CAP TANT 100UF 20% 10V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA225M016R1800 La description: CAP TANT 2.2UF 16V 20% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA476K004R0500 La description: CAP TANT 47UF 4V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSA685K016R1500 La description: CAP TANT 6.8UF 16V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB107M006R0250 La description: CAP TANT 100UF 6.3V 20% 1411 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB106M016R0500 La description: CAP TANT 10UF 16V 20% 1411 Fabricants: Avago Technologies (Broadcom Limited) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>TPSB107M006R0400 La description: CAP TANT 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSB107K006R0400 La description: CAP TANT 100UF 10% 6.3V SMD Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>TPSA225K035R1500 La description: CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206 Fabricants: AVX Corporation En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" 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