

<b>TAJA225K016RNJ</b>	
Numéro d'article	<a href="#">TAJA225K016RNJ</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>
La description	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206
Quantité disponible	1185 pcs in stock
Feuilles de données	
TAJA225K016RNJ Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de TAJA225K016RNJ			
Référence fabricant	<a href="#">TAJA225K016RNJ</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>	La description	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206
Paquet / cas	Digi-Reel®	Quantité disponible	1185
Séries	TAJ	Tension - Nominale	16V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
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
Capacitance	2.2µF	Tolérance	±10%
ESR (résistance série équivalente)	6.5 Ohm	Vie à temp.	-
Espacement des fils	-	Package / Boîte	1206 (3216 Metric)
Taux d'échec	-	Code du fabricant Taille	A
Emballage	Original-Reel®		

TAJA225K016RNJ 1185 pcs Nouveau et original en stock, Trouver TAJA225K016RNJ Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez TAJA225K016RNJ AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ TAJA225K016RNJ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes TAJA225K016RNJ				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">TAJA225M006RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 6.3V 20% 1206	AVX Corporation	1350 pcs
	<a href="#">TAJA225K016SNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K010RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206	AVX Corporation	4293 pcs
	<a href="#">TAJA225J016RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 16V 5% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K035RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA224M050RNJ</a>	CAP TANT 0.22UF 50V 20% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K010TNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 10% 10V 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K006RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 6.3V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K035H</a>	CAP TANT 2.2UF 35V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K010ANJ</a>	CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K025RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 10% 1206	AVX Corporation	1430 pcs
	<a href="#">TAJA225K010H</a>	CAP TANT 2.2UF 10V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K016RNJ(A-2.2UF-16V)</a>	TAJA225K016RNJ(A-2.2UF-16V) AVX	AVX Corporation	2000 pcs
	<a href="#">TAJA225J010RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 10V 5% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K020SNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K020RNJ</a>	CAP TANT 2.2UF 20V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K016Y</a>	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K025H</a>	CAP TANT 2.2UF 25V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K016A</a>	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJA225K016H</a>	CAP TANT 2.2UF 16V 10% 1206	AVX Corporation	500 pcs

**IC Chips & IGBT Module - Numéro de pièce en stock à chaud**

<a href="#">TAJA104K035RNJ</a>	<a href="#">TAJA104K035RNJV</a>	<a href="#">TAJA104K050RNJ</a>	<a href="#">TAJA104M050RNJ</a>	<a href="#">TAJA105K016RNJ</a>
<a href="#">TAJA105K020RNJ</a>	<a href="#">TAJA105K035RNJ</a>	<a href="#">TAJA105M016RNJ</a>	<a href="#">TAJA105M020RNJ</a>	<a href="#">TAJA105M020RNJ</a>
<a href="#">TAJA105M025RNJ</a>	<a href="#">TAJA105M035RNJ</a>	<a href="#">TAJA106K010R</a>	<a href="#">TAJA106K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA106K016R</a>
<a href="#">TAJA106K016RNJ</a>	<a href="#">TAJA106M010RNJ</a>	<a href="#">TAJA155K020RNJ</a>	<a href="#">TAJA155M035R</a>	<a href="#">TAJA1R0K20RBJ</a>
<a href="#">TAJA224K050RNJ</a>	<a href="#">TAJA225K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA225K025RNJ</a>	<a href="#">TAJA225M006RNJ</a>	<a href="#">TAJA225M016RNJ</a>
<a href="#">TAJA225M025RNJ</a>	<a href="#">TAJA226K006RNJ</a>	<a href="#">TAJA226K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA226M006RNJ</a>	<a href="#">TAJA226M010RNJ</a>
<a href="#">TAJA226M010RNJ</a>	<a href="#">TAJA334K035KN</a>	<a href="#">TAJA334M035RNJ</a>	<a href="#">TAJA335K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA335M006RSK</a>
<a href="#">TAJA335M010RNJ</a>	<a href="#">TAJA336K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA336M006RNJ</a>	<a href="#">TAJA474K025RNJ</a>	<a href="#">TAJA474K035RNJ</a>
<a href="#">TAJA474M025RNJ</a>	<a href="#">TAJA475K010RNJ</a>	<a href="#">TAJA475K016R</a>	<a href="#">TAJA475K016RNJ</a>	<a href="#">TAJA475K020RNJ</a>
<a href="#">TAJA475M006RNJ</a>	<a href="#">TAJA475M016RNJ</a>	<a href="#">TAJA476K004YNJ</a>	<a href="#">TAJA476K006RNJ</a>	<a href="#">TAJA476K006RNJ</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips &amp; Fournisseur de modules IGBT.

 RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.