

TAJD107M016RNJ	
Numéro d'article	<a href="#">TAJD107M016RNJ</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>
La description	CAP TANT 100UF 16V 20% 2917
Quantité disponible	1500 pcs in stock
Feuilles de données	
TAJD107M016RNJ 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 TAJD107M016RNJ			
Référence fabricant	<a href="#">TAJD107M016RNJ</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>	La description	CAP TANT 100UF 16V 20% 2917
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	1500
Séries	TAJ	Tension - Nominale	16V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	Type de montage	Surface Mount
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
Capacitance	100µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	600 mOhm	Vie à temp.	-
Espacement des fils	-	Package / Boîte	2917 (7343 Metric)
Taux d'échec	-	Code du fabricant Taille	D
Emballage	Tape & Reel (TR)		

TAJD107M016RNJ 1500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver TAJD107M016RNJ Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez TAJD107M016RNJ AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ TAJD107M016RNJ: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes TAJD107M016RNJ				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">TAJD107M010RNJ</a>	CAP TANT 100UF 10V 20% 2917	AVX Corporation	3017 pcs
	<a href="#">TAJD107K020RNJ 7343 100UF 20V</a>	TAJD107K020RNJ 7343 100UF 20V AVX	AVX Corporation	200 pcs
	<a href="#">TAJD108K002RNJ</a>	CAP TANT 1000UF 2.5V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107M020RNJ</a>	CAP TANT 100UF 20V 20% 2917	AVX Corporation	8270 pcs
	<a href="#">TAJD107M006RNJ</a>	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD108K004R</a>	TAJD108K004R AVX	AVX Corporation	436 pcs
	<a href="#">TAJD107M006H</a>	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD108M002RNJ</a>	CAP TANT 1000UF 2.5V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD108M004RNJ</a>	CAP TANT 1000UF 4V 20% 2917	AVX Corporation	239 pcs
	<a href="#">TAJD156K020RNJ</a>	CAP TANT 15UF 20V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107K020RNJ</a>	CAP TANT 100UF 20V 10% 2917	AVX Corporation	408 pcs
	<a href="#">TAJD107M006SNJ</a>	CAP TANT 100UF 6.3V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD156K020H</a>	CAP TANT 15UF 20V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107K016SNJ</a>	CAP TANT 100UF 16V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107M016H</a>	CAP TANT 100UF 16V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD155K050RNJ</a>	CAP TANT 1.5UF 50V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107K020ANJ</a>	CAP TANT 100UF 20V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD107M010HNJ</a>	CAP TANT 100UF 10V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD155M050RNJ</a>	CAP TANT 1.5UF 50V 20% 2917	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">TAJD108K004RNJ</a>	CAP TANT 1000UF 4V 10% 2917	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">TAJC226M020RNJ</a>	<a href="#">TAJC227K010RNJ</a>	<a href="#">TAJC227M006RNJ</a>	<a href="#">TAJC336K010R</a>	<a href="#">TAJC336K016RNJ</a>
<a href="#">TAJC336M010RNJ</a>	<a href="#">TAJC336M016RSN</a>	<a href="#">TAJC475K025RN</a>	<a href="#">TAJC475K025RNJ</a>	<a href="#">TAJC475M020R</a>
<a href="#">TAJC476K006RNJ</a>	<a href="#">TAJC476M006RNJ</a>	<a href="#">TAJC477M002RNJ</a>	<a href="#">TAJC685M025RNJ</a>	<a href="#">TAJC685M035RNJ</a>
<a href="#">TAJC686M010RNJD10V68U</a>	<a href="#">TAJC686M016RNJ</a>	<a href="#">TAJD106K025R</a>	<a href="#">TAJD106K035RNJ</a>	<a href="#">TAJD106M025RNJ</a>
<a href="#">TAJD106M035RNJ</a>	<a href="#">TAJD107K006RNJ</a>	<a href="#">TAJD107K010RNJ</a>	<a href="#">TAJD107K016RNJ</a>	<a href="#">TAJD107M010RNJ</a>
<a href="#">TAJD156K035RJN</a>	<a href="#">TAJD157K006RNJ</a>	<a href="#">TAJD226K016RNJ</a>	<a href="#">TAJD226K016RNL</a>	<a href="#">TAJD226K020RNJ</a>
<a href="#">TAJD226M025R</a>	<a href="#">TAJD226M025RNJ</a>	<a href="#">TAJD226R016RNJ</a>	<a href="#">TAJD227K010RNJ</a>	<a href="#">TAJD336M016RNJ</a>
<a href="#">TAJD336M020RNJ</a>	<a href="#">TAJD337M006RNJ</a>	<a href="#">TAJD476K006R</a>	<a href="#">TAJD476K010R</a>	<a href="#">TAJD476K010RNJ</a>
<a href="#">TAJD476K016RNJ</a>	<a href="#">TAJD476K020RNJ</a>	<a href="#">TAJD476M016R</a>	<a href="#">TAJD476M020RNJ</a>	<a href="#">TAJE157K020RNJ</a>
<a href="#">TAJE158M004RNJ</a>	<a href="#">TAJE226K035RNJ</a>	<a href="#">TAJE226M035R</a>	<a href="#">TAJE227M010R</a>	<a href="#">TAJE336M025R</a>

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & 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.