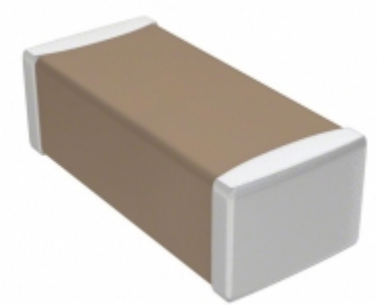


C1608X7R1C224K/10	
Numéro d'article	<a href="#">C1608X7R1C224K/10</a>
Fabricant	<a href="#">TDK Corporation</a>
La description	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
C1608X7R1C224K/10 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de C1608X7R1C224K/10			
Référence fabricant	<a href="#">C1608X7R1C224K/10</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">TDK Corporation</a>	La description	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	C	Tension - Nominale	16V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	0.22µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	0603 (1608 Metric)	Coefficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.037" (0.95mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Tape & Reel (TR)

C1608X7R1C224K/10 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver C1608X7R1C224K/10 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez C1608X7R1C224K/10 TDK Corporation avec garantie et confiance. RFQ C1608X7R1C224K/10: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes C1608X7R1C224K/10				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">C1608X7R1C333K</a>	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C474K080AC</a>	CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C223K</a>	CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C105KT000N</a>	C1608X7R1C105KT000N TDK	TDK Corporation	8000 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C474K</a>	C1608X7R1C474K TDK	TDK Corporation	32740 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C224M080AC</a>	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C154M</a>	CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603	TDK-Lambda Americas, Inc.	4 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C104M</a>	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C105K080AC</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C223M</a>	CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C224K080AC</a>	CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C333M</a>	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C473M</a>	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C105M080AC</a>	CAP CER 1UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C473K</a>	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C334K080AC</a>	CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C104K/10</a>	CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C334M080AC</a>	CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C154M</a>	CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs
	<a href="#">C1608X7R1C154K</a>	CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603	TDK Corporation	500 pcs

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

<a href="#">C1608X7R1A224K</a>	<a href="#">C1608X7R1A224M</a>	<a href="#">C1608X7R1A225K080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1A225K080AE</a>	<a href="#">C1608X7R1A225M080AC</a>
<a href="#">C1608X7R1A225M080AE</a>	<a href="#">C1608X7R1A334K</a>	<a href="#">C1608X7R1A334M</a>	<a href="#">C1608X7R1A474K</a>	<a href="#">C1608X7R1A474KT000N</a>
<a href="#">C1608X7R1A474M</a>	<a href="#">C1608X7R1A684K080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1A684M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C103K</a>	<a href="#">C1608X7R1C104K</a>
<a href="#">C1608X7R1C104K/10</a>	<a href="#">C1608X7R1C104M</a>	<a href="#">C1608X7R1C105K080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C105KT000N</a>	<a href="#">C1608X7R1C105M080AC</a>
<a href="#">C1608X7R1C154K</a>	<a href="#">C1608X7R1C154M</a>	<a href="#">C1608X7R1C154M</a>	<a href="#">C1608X7R1C223K</a>	<a href="#">C1608X7R1C223M</a>
<a href="#">C1608X7R1C224K080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C224M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C333K</a>	<a href="#">C1608X7R1C333M</a>	<a href="#">C1608X7R1C334K080AC</a>
<a href="#">C1608X7R1C334M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C473K</a>	<a href="#">C1608X7R1C473M</a>	<a href="#">C1608X7R1C474K</a>	<a href="#">C1608X7R1C474K080AC</a>
<a href="#">C1608X7R1C474M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C474M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1C683K</a>	<a href="#">C1608X7R1C683M</a>	<a href="#">C1608X7R1C684K080AC</a>
<a href="#">C1608X7R1C684M080AC</a>	<a href="#">C1608X7R1E103J</a>	<a href="#">C1608X7R1E103K080AA</a>	<a href="#">C1608X7R1E103M</a>	<a href="#">C1608X7R1E104K/10</a>
<a href="#">C1608X7R1E104K080AA</a>	<a href="#">C1608X7R1E104KT000N</a>	<a href="#">C1608X7R1E104M080AA</a>	<a href="#">C1608X7R1E105K080AB</a>	<a href="#">C1608X7R1E105K080AE</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.