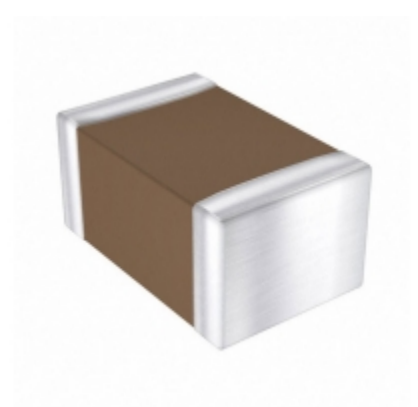


LT05ZD225KAT2X	
Numéro d'article	<a href="#">LT05ZD225KAT2X</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>
La description	CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
LT05ZD225KAT2X Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de LT05ZD225KAT2X			
Référence fabricant	<a href="#">LT05ZD225KAT2X</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">AVX Corporation</a>	La description	CAP CER 2.2UF 10V X5R 0805
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	LT	Tension - Nominale	10V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 85°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	Low Profile
Capacitance	2.2µF	Tolérance	±10%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	0805 (2012 Metric)	Coefficient de température	X5R
Epaisseur (max)	0.037" (0.94mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Tape & Reel (TR)

LT05ZD225KAT2X 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver LT05ZD225KAT2X Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez LT05ZD225KAT2X AVX Corporation avec garantie et confiance. RFQ LT05ZD225KAT2X: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes LT05ZD225KAT2X				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">LT06YD475KAT2W</a>	CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT05ZD475MAT2S</a>	CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT056DET2S00-1F000</a>	LCD 5.6INCH 1024X600 W-SVGA	Toshiba Semiconductor and Storage	500 pcs
	<a href="#">LT056D106MAT2X</a>	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT02ZD105MAT2S</a>	CAP CER 1UF 10V X5R 0402	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT05YD225MAT2X</a>	CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT063D475MAT2X</a>	CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT06YD105MAT2X</a>	CAP CER 1UF 16V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT05YD475MAT2X</a>	CAP CER 4.7UF 16V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT06YD475MAT2W</a>	CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT036D225MAT2S</a>	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT06ZD106MAT2W</a>	CAP CER 10UF 10V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT066D106KAT2X</a>	CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT03YD105KAT2S</a>	CAP CER 1UF 16V X5R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT06YD106MAT2W</a>	CAP CER 10UF 16V X5R 1206	Avago Technologies (Broadcom Limited)	500 pcs
	<a href="#">LT05ZD106MAT2X</a>	CAP CER 10UF 10V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT034D475MAT2S</a>	CAP CER 4.7UF 4V X5R 0603	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT063D105KAT2X</a>	CAP CER 1UF 25V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT06YD106MAT2W</a>	CAP CER 10UF 16V X5R 1206	AVX Corporation	500 pcs
	<a href="#">LT053D105MAT2X</a>	CAP CER 1UF 25V X5R 0805	AVX Corporation	500 pcs

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

<a href="#">06033C102KAZ2A</a>	<a href="#">1808AC152KATME</a>	<a href="#">1812CA390MAT1A</a>	<a href="#">BR25H320FJ-2CE2/H320</a>	<a href="#">BUK7514-55A</a>
<a href="#">BZM55C43-TR</a>	<a href="#">BZX84C9V1S-7-F</a>	<a href="#">C0402C0G1C910J</a>	<a href="#">CD671215</a>	<a href="#">CL10B224K08NNND</a>
<a href="#">FAN5067MX</a>	<a href="#">GRM0336T1E750JD01D</a>	<a href="#">GRM1556T1H8R4DD01D</a>	<a href="#">LT024D105MAT2C</a>	<a href="#">LT024D225MAT2S</a>
<a href="#">LT02YC103KAT2C</a>	<a href="#">LT02ZC223KAT2C</a>	<a href="#">LT02ZD105MAT2S</a>	<a href="#">LT034D475MAT2S</a>	<a href="#">LT036D225MAT2S</a>
<a href="#">LT03YD105KAT2S</a>	<a href="#">LT053D105MAT2X</a>	<a href="#">LT056D106MAT2X</a>	<a href="#">LT05YD225MAT2X</a>	<a href="#">LT05YD475MAT2X</a>
<a href="#">LT05ZD106MAT2X</a>	<a href="#">LT05ZD475MAT2S</a>	<a href="#">LT063D105KAT2X</a>	<a href="#">LT063D475MAT2X</a>	<a href="#">LT066D106KAT2X</a>
<a href="#">LT06YD105MAT2X</a>	<a href="#">LT06YD106MAT2W</a>	<a href="#">LT06YD106MAT2W</a>	<a href="#">LT06YD475KAT2W</a>	<a href="#">LT06YD475MAT2W</a>
<a href="#">LT06ZD106MAT2W</a>	<a href="#">LT06ZD106MAT2W</a>	<a href="#">LT1784IS6</a>	<a href="#">MAX3033ECSE</a>	<a href="#">MC908GR32ACFAE</a>
<a href="#">NLC322522T-3R3J</a>	<a href="#">P4SMA480A</a>	<a href="#">R3708FC44V</a>	<a href="#">S504TXRW</a>	<a href="#">SI7308DN-TI-GE3</a>
<a href="#">SM15T100CA-TR</a>	<a href="#">TPC8227-H</a>	<a href="#">TPS62056DGSR</a>	<a href="#">TPSMB12A</a>	<a href="#">UPD9972F1-AA2-E2-A</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.