

GRM155R71E103JA01J	
Numéro d'article	GRM155R71E103JA01J
Fabricant	Murata Electronics
La description	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
GRM155R71E103JA01J Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de GRM155R71E103JA01J			
Référence fabricant	GRM155R71E103JA01J	Catégorie	Condensateurs
Fabricant	Murata Electronics	La description	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	GRM	Tension - Nominale	25V
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	-
Capacitance	10000pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	0402 (1005 Metric)	Coéfficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.022" (0.55mm)	Type fil	-
Emballage	Tape & Reel (TR)		

GRM155R71E103JA01J 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver GRM155R71E103JA01J Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez GRM155R71E103JA01J Murata Electronics avec garantie et confiance. RFQ GRM155R71E103JA01J: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes GRM155R71E103JA01J				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	GRM155R71C823KA88D	CAP CER 0.082UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71C683KA88D	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	10000 pcs
	GRM155R71C473KA01J	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E102KAO1D	GRM155R71E102KAO1D muRata	Murata Electronics	30000 pcs
	GRM155R71E103KA01J	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402	Murata Power Solutions	500 pcs
	GRM155R71E104KE14D	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Murata Electronics	100 pcs
	GRM155R71E123KA61D	CAP CER 0.012UF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E103KA01D	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402	Murata Electronics	10000 pcs
	GRM155R71C822KA01D	CAP CER 8200PF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71C563KA88D	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E103JA01D	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E103MA01D	CAP CERAMIC 0.01UF 25V X7R 20% P	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E133JA61D	CAP CER 0.013UF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E103KA01J	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E104KE14J	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E103JA01J	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402	Murata Power Solutions	500 pcs
	GRM155R71E104ME14D	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71C683KA88J	CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs
	GRM155R71E104KE14J	CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402	Murata Power Solutions	500 pcs
	GRM155R71C473KA01D	CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402	Murata Electronics	500 pcs

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

GRM155R71C154KA12J	GRM155R71C183KA01D	GRM155R71C222KA01D	GRM155R71C223JA01D	GRM155R71C223KA01D
GRM155R71C223KA01J	GRM155R71C224KA12D	GRM155R71C224KA12J	GRM155R71C273KA01D	GRM155R71C333KA01D
GRM155R71C333KA01J	GRM155R71C333KA01J	GRM155R71C393KA01D	GRM155R71C393KA01J	GRM155R71C472KA01D
GRM155R71C473JA01D	GRM155R71C473KA01D	GRM155R71C473KA01J	GRM155R71C563KA88D	GRM155R71C683KA88D
GRM155R71C683KA88J	GRM155R71C822KA01D	GRM155R71C823KA88D	GRM155R71E102KAO1D	GRM155R71E103JA01D
GRM155R71E103JA01J	GRM155R71E103KA01D	GRM155R71E103KA01J	GRM155R71E103KA01J	GRM155R71E104KE14D
GRM155R71E104KE14J	GRM155R71E104KE14J	GRM155R71E104ME14D	GRM155R71E123KA61D	GRM155R71E153KA61D
GRM155R71E153KA61J	GRM155R71E183KA61D	GRM155R71E222KA01D	GRM155R71E223JA61D	GRM155R71E223KA61D
GRM155R71E223KA61J	GRM155R71E273KA88D	GRM155R71E273KA88D	GRM155R71E273KA88J	GRM155R71E333KA88D
GRM155R71E333KA88J	GRM155R71E393KA88D	GRM155R71E472JA01D	GRM155R71E472JA01D	GRM155R71E472KA01D

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

RFQ Email: 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.