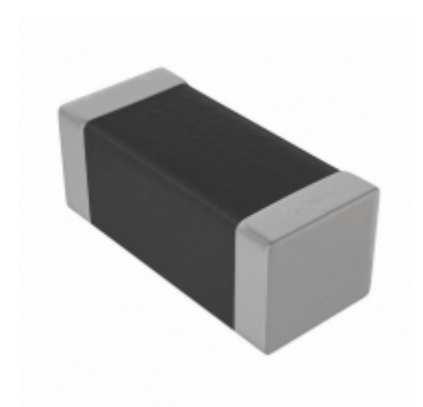


CC1808JKNPOEBN220	
Numéro d'article	<a href="#">CC1808JKNPOEBN220</a>
Fabricant	<a href="#">Yageo</a>
La description	CAP CER 22PF 3KV NPO 1808
Quantité disponible	500 pcs in stock
Feuilles de données	
CC1808JKNPOEBN220 Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de CC1808JKNPOEBN220			
Référence fabricant	<a href="#">CC1808JKNPOEBN220</a>	Catégorie	<a href="#">Condensateurs</a>
Fabricant	<a href="#">Yageo</a>	La description	CAP CER 22PF 3KV NPO 1808
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	500
Séries	CC	Tension - Nominale	3000V (3kV)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C	évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC	Taille / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Hauteur - Installé (max)	-	Caractéristiques	High Voltage
Capacitance	22pF	Tolérance	±5%
Applications	General Purpose	Espacement des fils	-
Package / Boîte	1808 (4520 Metric)	Coéfficient de température	C0G, NPO
Epaisseur (max)	0.071" (1.80mm)	Type fil	-
Taux d'échec	-	Emballage	Tape & Reel (TR)

CC1808JKNPOEBN220 500 pcs Nouveau et original en stock, Trouver CC1808JKNPOEBN220 Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez CC1808JKNPOEBN220 Yageo avec garantie et confiance. RFQ CC1808JKNPOEBN220: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes CC1808JKNPOEBN220				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Qté
	<a href="#">CC1808KKX7RCBB103</a>	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808KKNPOEBN100</a>	CAP CER 10PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN470</a>	CAP CER 47PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN101</a>	CAP CER 100PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN221</a>	CAP CER 220PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOCBN471</a>	CAP CER 470PF 1KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808KKX7RCBB222</a>	CAP CER 2200PF 1KV X7R 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808KKX7RCBB102</a>	CAP CER 1000PF 1KV X7R 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN150</a>	CAP CER 15PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOCBN470</a>	CAP CER 47PF 1KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN330</a>	CAP CER 33PF 3KV NPO 1808	Yageo	150 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN680</a>	CAP CER 68PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN270</a>	CAP CER 27PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOCBN471</a>	CAP CER 470PF 1KV NPO 1808	Zilog	500 pcs
	<a href="#">CC1808KKX7RCBB472</a>	CAP CER 4700PF 1KV X7R 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC18/4SD24</a>	RLY CONT 4P 24V DC NO AUX	Carlo Gavazzi	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN180</a>	CAP CER 18PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPODBN221</a>	CAP CER 220PF 2KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN100</a>	CAP CER 10PF 3KV NPO 1808	Yageo	500 pcs
	<a href="#">CC1808JKNPOEBN180</a>	CAP CER 18PF 3KV NPO 1808	Zilog	500 pcs

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

<a href="#">CC1210X7R3K334P</a>	<a href="#">CC1210X7R5J103R</a>	<a href="#">CC1210X7R5J224R</a>	<a href="#">CC1210X7R6J334R</a>	<a href="#">CC1210X7R6J562P</a>
<a href="#">CC1210ZKY5V6BB226</a>	<a href="#">CC1210ZKY5V7BB106</a>	<a href="#">CC1210ZKY5V7BB226</a>	<a href="#">CC1210ZKY5V8BB106</a>	<a href="#">CC1210ZKY5V9BB106</a>
<a href="#">CC12H2A-TR</a>	<a href="#">CC12H3A-TR</a>	<a href="#">CC12H4A-TR</a>	<a href="#">CC12M20A</a>	<a href="#">CC1310F128RGZR</a>
<a href="#">CC1310F32RHBR</a>	<a href="#">CC1808JKNPOCBN470</a>	<a href="#">CC1808JKNPOCBN471</a>	<a href="#">CC1808JKNPOCBN471</a>	<a href="#">CC1808JKNPODBN221</a>
<a href="#">CC1808JKNPOEBN100</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN101</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN150</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN180</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN180</a>
<a href="#">CC1808JKNPOEBN221</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN270</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN330</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN470</a>	<a href="#">CC1808JKNPOEBN680</a>
<a href="#">CC1808KKNPOEBN100</a>	<a href="#">CC1808KKX7RCBB102</a>	<a href="#">CC1808KKX7RCBB103</a>	<a href="#">CC1808KKX7RCBB222</a>	<a href="#">CC1808KKX7RCBB472</a>
<a href="#">CC1808KKX7RCBB682</a>	<a href="#">CC1808KKX7RCBB682</a>	<a href="#">CC1808KKX7RDBB102</a>	<a href="#">CC1808KKX7RDBB152</a>	<a href="#">CC1808KKX7RDBB222</a>
<a href="#">CC1808KKX7RDBB331</a>	<a href="#">CC1808KKX7RDBB471</a>	<a href="#">CC1808KKX7RDBB681</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB102</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB151</a>
<a href="#">CC1808KKX7REBB152</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB221</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB471</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB561</a>	<a href="#">CC1808KKX7REBB681</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.