

	<h2 style="color: red;">CC1808KKX7REBB561</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: CC1808KKX7REBB561</p> <p>Costruttore / Marca: Yageo</p> <p>Parte della descrizione: CAP CER 560PF 3KV X7R 1808</p> <p>Schede tecniche: 1.CC1808KKX7REBB561.pdf 2.CC1808KKX7REBB561.pdf</p> <p>Stato di RoHS: Senza piombo / RoHS conforme</p> <p>Condizione di scorta: New original, Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Numero di parte	CC1808KKX7REBB561
fabbricante	Yageo
Descrizione	CAP CER 560PF 3KV X7R 1808
Categoria	condensatori > Condensatori ceramici
Stato parte	Require For Quote & Check Stock
Serie	CC
Tensione - nominale	3000V (3kV)
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Giudizi	-
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC
Dimensioni / Dimension	0.177" L x 0.079" W (4.50mm x 2.00mm)
Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	High Voltage
Capacità	560pF
Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose
Distanza conduttori	-
Contenitore / involucro	1808 (4520 Metric)
Coefficiente di temperatura	X7R
Spessore (max)	0.071" (1.80mm)
Tipo conduttore	-
Tasso di fallimento	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)

Potresti essere anche interessato:

 CC1808KKX7REBB471 Yageo CAP CER 470PF 3KV X7R 1808	 CC1808N101J80BT N/A CC1808N101J80BT N/A	 CC1808KKX7REBB681 Yageo CAP CER 680PF 3KV X7R 1808	 CC1808NPOTJ100RL Original
 CC1812C513R-00 Laird Technologies - Signal Integrity Products CMC 51UH 200MA 2LN 3.5 KOHM SMD	 CC1808KKX7REBB221 Yageo CAP CER 220PF 3KV X7R 1808	 CC1808KKX7REBB102 Yageo CAP CER 1000PF 3KV X7R 1808	 CC1808MKX7RDBB102 Yageo CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808

Hot Parts

Di Più

⊛ CC1808JKNPOEBN180	↔ CC1808JKNPOEBN220	⇒ CC1808JKNPOEBN221	D CC1808JKNPOEBN270	↗ CC1808JKNPOEBN330
⊣ CC1808JKNPOEBN470	⊛ CC1808JKNPOEBN680	D CC1808KKNPOEBN100	⇒ CC1808KKX7RCBB102	↗ CC1808KKX7RCBB103
⊛ CC1808KKX7RCBB222	⊣ CC1808KKX7RCBB472	⊛ CC1808KKX7RCBB682	↔ CC1808KKX7RCBB682	↗ CC1808KKX7RDBB102
D CC1808KKX7RDBB152	⊛ CC1808KKX7RDBB222	⊣ CC1808KKX7RDBB331	⊛ CC1808KKX7RDBB471	↗ CC1808KKX7RDBB681
⇒ CC1808KKX7REBB102	↔ CC1808KKX7REBB151	⊛ CC1808KKX7REBB152	⊣ CC1808KKX7REBB221	↗ CC1808KKX7REBB471
↔ CC1808KKX7REBB681	⇒ CC1808MKX7RDBB102	D CC1808N101J80BT	⊛ CC1812JKNPO9BN103	⊣ CC1812JKNPO9BN153
⊛ CC1812JKNPO9BN223	D CC1812JKNPO9BN472	⇒ CC1812JKNPO9BN822	↔ CC1812JKNPOABN392	↗ CC1812JKNPOBBN221
⊣ CC1812JKNPOBBN222	⊛ CC1812JKNPOBBN332	↔ CC1812JKNPOCBN101	⇒ CC1812JKNPOCBN102	↗ CC1812JKNPOCBN151
⊛ CC1812JKNPOCBN151	⊣ CC1812JKNPOCBN152	⊛ CC1812JKNPOCBN221	D CC1812JKNPOCBN331	↗ CC1812JKNPOCBN471
↔ CC1812JKNPOCBN681	⊛ CC1812JKNPOCBN821	⊣ CC1812JKNPODBN101	⊛ CC1812JKNPODBN221	↗ CC1812JKNPODBN271

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unità A5-B5 n. 509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2018 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited