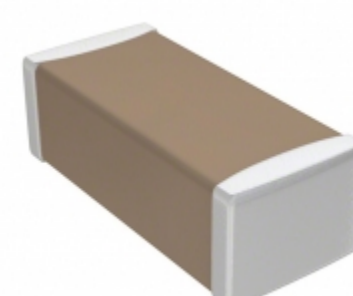


C1608C0G1H271J/10	
Numero di parte	C1608C0G1H271J/10
fabbricante	TDK Corporation
Descrizione	CAP CER 270PF 50V C0G 0603
quantità disponibile	500 pcs in stock
Schede tecniche	
C1608C0G1H271J/10 Price	Richiedi prezzo e tempi di consegna online or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

Informazioni tecniche di C1608C0G1H271J/10			
codice articolo del costruttore	C1608C0G1H271J/10	Categoria	condensatori
fabbricante	TDK Corporation	Descrizione	CAP CER 270PF 50V C0G 0603
Pacchetto / caso	Tape & Reel (TR)	quantità disponibile	500
Serie	C	Tensione - nominale	50V
temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C	Giudizi	-
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	270pF	Tolleranza	±5%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	Coefficiente di temperatura	C0G, NP0
Spessore (max)	0.037" (0.95mm)	Tipo conduttore	-
Tasso di fallimento	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)

C1608C0G1H271J/10 500 pezzi Nuovo e originale in magazzino, trova C1608C0G1H271J/10 Stock, scheda tecnica, PDF, inventario presso Ariat-Tech .com online, ordina C1608C0G1H271J/10 TDK Corporation con garanzia e garanzia. RFQ C1608C0G1H271J/10: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Parti correlate per C1608C0G1H271J/10				
Immagine	Numero di parte	Descrizione	fabbricante	Quantità
	C1608C0G1H240J	CAP CER 24PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H241J	CAP CER 240PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H271J080AA	CAP CER 270PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H222J080AA	CAP CER 2200PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H301J	CAP CER 300PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H272J080AA	CAP CER 2700PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H270J/10	CAP CER 27PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H2R2C	CAP CER 2.2PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H222J/10	CAP CER 2200PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H221J/10	CAP CER 220PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H222K080AA	CAP CER 2200PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H2R7B	CAP CER 2.7PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H2R2B	CAP CER 2.2PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H2R7C	CAP CER 2.7PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H221K080AA	CAP CER 220PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H221J080AA	CAP CER 220PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H300J	CAP CER 30PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H271K080AA	CAP CER 270PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H270J080AA	CAP CER 27PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs
	C1608C0G1H272K080AA	CAP CER 2700PF 50V C0G 0603	TDK Corporation	500 pcs

**Chip IC e modulo IGBT - Codice articolo hot spare**

C1608C0G1H182K080AA	C1608C0G1H1R2B	C1608C0G1H1R2C	C1608C0G1H1R5B	C1608C0G1H1R5C080AA
C1608C0G1H1R8B	C1608C0G1H1R8C	C1608C0G1H200J	C1608C0G1H201J	C1608C0G1H220F080AA
C1608C0G1H220G080AA	C1608C0G1H220J/10	C1608C0G1H220J080AA	C1608C0G1H221F080AA	C1608C0G1H221G080AA
C1608C0G1H221J/10	C1608C0G1H221J080AA	C1608C0G1H221K080AA	C1608C0G1H222J/10	C1608C0G1H222J080AA
C1608C0G1H222K080AA	C1608C0G1H240J	C1608C0G1H241J	C1608C0G1H270J/10	C1608C0G1H270J080AA
C1608C0G1H271J080AA	C1608C0G1H271K080AA	C1608C0G1H272J080AA	C1608C0G1H272K080AA	C1608C0G1H2R2B
C1608C0G1H2R2C	C1608C0G1H2R7B	C1608C0G1H2R7C	C1608C0G1H300J	C1608C0G1H301J
C1608C0G1H330F080AA	C1608C0G1H330G080AA	C1608C0G1H330J/10	C1608C0G1H330J080AA	C1608C0G1H331F080AA
C1608C0G1H331G080AA	C1608C0G1H331J/10	C1608C0G1H331J080AA	C1608C0G1H331JT000N	C1608C0G1H331K080AA
C1608C0G1H332J080AA	C1608C0G1H332K080AA	C1608C0G1H360J	C1608C0G1H361J	C1608C0G1H390J/10

Distributore componenti elettronici - Chip IC & Fornitore di moduli IGBT.

Email RFQ: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Sito web: <https://www.ariat-tech.com>

Avviso sul copyright © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tutti i diritti riservati.