

	<h2 style="color: red;">2225GA102JAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2225GA102JAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 2KV C0G/NP0 2225
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.2225GA102JAT1A.pdf 2.2225GA102JAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2225GA102JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV C0G/NP0 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.225" L x 0.250" W (5.72mm x 6.35mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

2225GA102JAT1A ist neu im Original, Suche 2225GA102JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2225GA102JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2225GA102JAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>2225GA102KAT9A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV C0G/NP0 2225</p>	 <p>2225GA102KATBE AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV C0G/NP0 2225</p>	 <p>2225E823K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.082UF 250V 2225</p>	 <p>2225GA102JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV C0G/NP0 2225</p>
 <p>2225E682K501KHT Knowles NOVACAP CAP CER 6800PF 500V 2225</p>	 <p>2225GA101KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV NP0 2225</p>	 <p>2225E683K251KHT Knowles NOVACAP CAP CER 0.068UF 250V 2225</p>	 <p>2225E681K202KHT Knowles NOVACAP CAP CER 680PF 2KV 2225</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊗ 2225CC222KAT1A | ↔ 2225CC222KAT1A\SB | ⇒ 2225CC223KAT1A | D 2225CC223KAT9A | ⇒ 2225CC224KAJ1A |
| ⊣ 2225CC224KAT1A | ⊗ 2225CC224KATBE | D 2225CC224KATME | ⇒ 2225CC224MAJ1A | ⇒ 2225CC224MAT1A |
| ⊗ 2225CC224MAT1A\SB | ⊣ 2225CC224MAT3A | ⊗ 2225CC224MAT3A\SB | ↔ 2225CC224MAT9A | ⇒ 2225CC224MATME |
| D 2225CC224ZATBE | ⊗ 2225CC304KAT1A | ⊣ 2225CC332KAT1A | ⊗ 2225CC333KAT1A | ⇒ 2225CC334KAT1A |
| ⇒ 2225CC334KAT9A | ↔ 2225CC334KAZ2A | ⊗ 2225CC334MAT1A | ⊣ 2225CC823MAT1A | ⇒ 2225GA101KAT1A\SB |
| ↔ 2225GA102JAT1A\SB | ⇒ 2225GA102KAT1A | D 2225GA102KAT1A\SB | ⊗ 2225GA102KAT9A | ⊣ 2225GA102KATBE |
| ⊗ 2225GA102KATME | D 2225GA151KAT1A | ⇒ 2225GA152MAT1A | ↔ 2225GA152MAT3A | ⇒ 2225GA152MAT9A |
| ⊣ 2225GA221KAT1A | ⊗ 2225GA222JAT1A | ↔ 2225GA222KAT1A\SB | ⇒ 2225GA222MAT1A | ⇒ 2225GA222MAT1A\SB |
| ⊗ 2225GA270JAT1A\SB | ⊣ 2225GA560JAT1A | ⊗ 2225GA560JAT1A\SB | D 2225GC101KAT1A\SB | ⇒ 2225GC102JAT1A |
| ↔ 2225GC102KAT1A | ⊗ 2225GC102KAT1A\SB | ⊣ 2225GC102KAT9A | ⊗ 2225GC102KATME | ⇒ 2225GC102MAT1A |