



	<h2 style="color: red;">2225CC333KAT1A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	2225CC333KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.033UF 630V X7R 2225
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.2225CC333KAT1A.pdf 2.2225CC333KAT1A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2225CC333KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 630V X7R 2225
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
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	0.033µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2225 (5763 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

2225CC333KAT1A ist neu im Original, Suche 2225CC333KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2225CC333KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2225CC333KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>2225CC304KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.3UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC334KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC334MAT1A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC332KAT1A AVX Corporation CAP CER 3300PF 630V X7R 2225</p>
 <p>2225CC334KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC334KAT9A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC224MATME AVX Corporation CAP CER 0.22UF 630V X7R 2225</p>	 <p>2225CC334KA11A AVX AVX N/A</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| ⊛ 2225CC184KAT1A | ↔ 2225CC184KAT1A\SB | ⇒ 2225CC184KAT3A\SB | D 2225CC184MAT1A\SB | ⇒ 2225CC184MAT3A\SB |
| ⊣ 2225CC204KATBE | ⊛ 2225CC221KAT1A | D 2225CC222KAT1A | ⇒ 2225CC222KAT1A\SB | ⇒ 2225CC223KAT1A |
| ⊛ 2225CC223KAT9A | ⊣ 2225CC224KAJ1A | ⊛ 2225CC224KAT1A | ↔ 2225CC224KATBE | ⇒ 2225CC224KATME |
| D 2225CC224MAJ1A | ⊛ 2225CC224MAT1A | ⊣ 2225CC224MAT1A\SB | ⊛ 2225CC224MAT3A | ⇒ 2225CC224MAT3A\SB |
| ⇒ 2225CC224MAT9A | ↔ 2225CC224MATME | ⊛ 2225CC224ZATBE | ⊣ 2225CC304KAT1A | ⇒ 2225CC332KAT1A |
| ↔ 2225CC334KAT1A | ⇒ 2225CC334KAT9A | D 2225CC334KAZ2A | ⊛ 2225CC334MAT1A | ⊣ 2225CC823MAT1A |
| ⊛ 2225GA101KAT1A\SB | D 2225GA102JAT1A | ⇒ 2225GA102JAT1A\SB | ↔ 2225GA102KAT1A | ⇒ 2225GA102KAT1A\SB |
| ⊣ 2225GA102KAT9A | ⊛ 2225GA102KATBE | ↔ 2225GA102KATME | ⇒ 2225GA151KAT1A | ⇒ 2225GA152MAT1A |
| ⊛ 2225GA152MAT3A | ⊣ 2225GA152MAT9A | ⊛ 2225GA221KAT1A | D 2225GA222JAT1A | ⇒ 2225GA222KAT1A\SB |
| ↔ 2225GA222MAT1A | ⊛ 2225GA222MAT1A\SB | ⊣ 2225GA270JAT1A\SB | ⊛ 2225GA560JAT1A | ⇒ 2225GA560JAT1A\SB |