

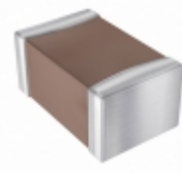
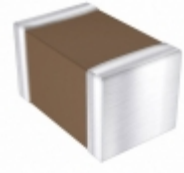





	<h2 style="color: red;">08055L224K4T2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055L224K4T2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.22UF 50V X8L 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08055L224K4T2A.pdf 2.08055L224K4T2A.pdf 3.08055L224K4T2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055L224K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 50V X8L 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8L
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055L224K4T2A ist neu im Original, Suche 08055L224K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055L224K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055L224K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055K9R1BAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 9.1PF 50V 0805</p>	 <p>08055L472K4T2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X8L 0805</p>	 <p>08055U0R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055U100FAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805</p>
 <p>08055K560GAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 56PF 50V 0805</p>	 <p>08055U0R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055K560JAW035R AVX Corporation CAP THIN FILM 56PF 50V 0805</p>	 <p>08055K560JAWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 56PF 50V 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08055F103K4Z2A | ↔ 08055F104K4T2A | ⇒ 08055F104K4Z2A | D 08055F222K4T2A | ⇒ 08055F223K4T2A |
| ⊣ 08055F331K4T2A | ⊛ 08055F333K4T2A | D 08055F333K4T2A | ⇒ 08055F473K4T2A | ⇒ 08055F473K4T2A |
| ⊛ 08055F681K4Z2A | ⊣ 08055F683K4T2A | ⊛ 08055G103ZAT2A | ↔ 08055G104MAT2A | ⇒ 08055G104MAT2A |
| D 08055G104ZAT2A | ⊛ 08055G104ZAT2T | ⊣ 08055G105ZAT2A | ⊛ 08055G124ZAT2A | ⇒ 08055G154ZAT2A |
| ⇒ 08055G223ZAT2A | ↔ 08055G224ZAT2A | ⊛ 08055G334ZAT2A | ⊣ 08055G473ZAT2A | ⇒ 08055G823ZAT2A |
| ↔ 08055L472K4T2A | ⇒ 08055U0R5BAT2A | D 08055U0R5CAT2A | ⊛ 08055U0R5DAT2A | ⊣ 08055U100FAT2A |
| ⊛ 08055U100FAT9A | D 08055U100GAT2A | ⇒ 08055U100JAT2A | ↔ 08055U100JAT4A | ⇒ 08055U101FAT2A |
| ⊣ 08055U101FAT9A | ⊛ 08055U101GAT2A | ↔ 08055U101JAT2A | ⇒ 08055U101JAT4A | ⇒ 08055U101KAT4A |
| ⊛ 08055U110GAT2A | ⊣ 08055U110JAT2A | ⊛ 08055U111FAT2A | D 08055U120FAT2A | ⇒ 08055U120FAT9A |
| ↔ 08055U120GAT2A | ⊛ 08055U120JAT2A | ⊣ 08055U120JAT4A | ⊛ 08055U121FAT2A | ⇒ 08055U121FAT4A |