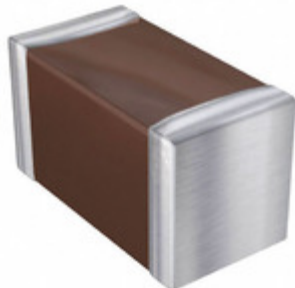

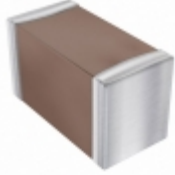
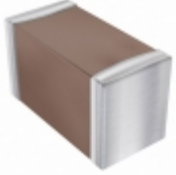
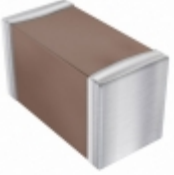
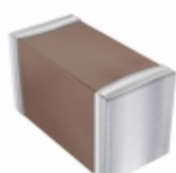
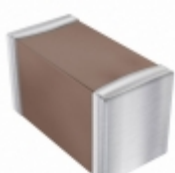
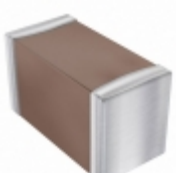
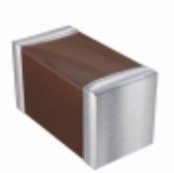
	<h2 style="color: red;">06035F473J4Z2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035F473J4Z2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06035F473J4Z2A.pdf 2.06035F473J4Z2A.pdf 3.06035F473J4Z2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035F473J4Z2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X8R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035F473J4Z2A ist neu im Original, Suche 06035F473J4Z2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035F473J4Z2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035F473J4Z2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06035F472J4Z2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X8R 0603	 06035F472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X8R 0603	 06035F393KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X8R 0603	 06035F333K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X8R 0603
 06035G103ZAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V Y5V 0603	 06035F472K4T2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X8R 0603	 06035F473K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603	 06035F473K4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X8R 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06035E223MAT2A | ↔ 06035E223ZAT2A | ⇒ 06035E273MAT4A | D 06035E333MAT2A | ⇒ 06035F102J4T2A |
| ⊣ 06035F102K4T2A | ⊛ 06035F102K4Z2A | D 06035F102KAT2A | ⇒ 06035F103J4T2A | ⇒ 06035F103K4T2A |
| ⊛ 06035F103K4Z2A | ⊣ 06035F103KAT2A | ⊛ 06035F103M4T2A | ↔ 06035F103M4Z2A | ⇒ 06035F152K4Z2A |
| D 06035F223K4T2A | ⊛ 06035F331K4Z2A | ⊣ 06035F332K4T2A | ⊛ 06035F332K4T2A | ⇒ 06035F333J4T2A |
| ⇒ 06035F333K4T2A | ↔ 06035F393KAT2A | ⊛ 06035F472J4Z2A | ⊣ 06035F472K4T2A | ⇒ 06035F472KAT2A |
| ↔ 06035F473K4T2A | ⇒ 06035F473K4Z2A | D 06035F682J4T2A | ⊛ 06035G103ZAT2A | ⊣ 06035G104ZAT2A |
| ⊛ 06035G183MAT2A | D 06035G222ZAT2A | ⇒ 06035G223ZAT2A | ↔ 06035G223ZAT2A | ⇒ 06035G333ZAT2A |
| ⊣ 06035G472ZAT2A | ⊛ 06035G473ZAT2A | ↔ 06035G563ZAT2A | ⇒ 06035G683ZAT2A | ⇒ 06035L104K4T2A |
| ⊛ 06035U0R2BAT2A | ⊣ 06035U0R3BAT2A | ⊛ 06035U0R4BAT2A | D 06035U0R5BAT2A | ⇒ 06035U0R6BAT2A |
| ↔ 06035U0R7BAT2A | ⊛ 06035U0R8BAT2A | ⊣ 06035U0R8CAT2A | ⊛ 06035U0R9BAT2A | ⇒ 06035U100FAT2A |