









	<b>12065AV47FAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12065AV47FAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 649PF 50V NP0 1206
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Teilenummer	12065AV47FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 649PF 50V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	649pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065AV47FAT2A ist neu im Original, Suche 12065AV47FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065AV47FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065AV47FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12065A911GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 910PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065AR75CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.75PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065AVCSJAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 101PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065A911FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 910PF 50V NP0 1206</p>
 <p><b>12065AVCDFAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 402PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065C101JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>12065A911JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 910PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>12065C101KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 1206</p>

**heiße Teile**

Mehr

⊗ 12065A751JAT2A	↔ 12065A751KA12A	⇒ 12065A751MAT2A	D 12065A7R0BAT2A	⇒ 12065A820FAT2A
⊣ 12065A820GAT2A	⊗ 12065A820JAT2A	D 12065A820JAT2P	⇒ 12065A820KAT2A	⇒ 12065A820KAT2M
⊗ 12065A821FAT2A	⊣ 12065A821GAT2A	⊗ 12065A821HAT2A	↔ 12065A821JAT2A	⇒ 12065A821JAT4A
D 12065A821KAT2A	⊗ 12065A822FAT2A	⊣ 12065A822JAT2A	⊗ 12065A8R2CAT2A	⇒ 12065A8R2DAT2A
⇒ 12065A910FAT2A	↔ 12065A911FAT2A	⊗ 12065A911GAT2A	⊣ 12065A911JAT2A	⇒ 12065AR75CAT2A
↔ 12065AVCDFAT2A	⇒ 12065AVCSJAT4A	D 12065C101JAT2A	⊗ 12065C101KAT2A	⊣ 12065C101MAT2A
⊗ 12065C102JAT2A	D 12065C102JAT4A	⇒ 12065C102JAZ2A	↔ 12065C102K4T2A	⇒ 12065C102K4T4A
⊣ 12065C102KAJ2A	⊗ 12065C102KAT2A	↔ 12065C102KAT2P	⇒ 12065C102KAT4A	⇒ 12065C102KAZ2A
⊗ 12065C102M4T2A	⊣ 12065C102MA12A	⊗ 12065C102MAT2A	D 12065C102MAT4A	⇒ 12065C102ZAT2A
↔ 12065C103JAT2A	⊗ 12065C103JAT4A	⊣ 12065C103JAT7A	⊗ 12065C103JAT9A	⇒ 12065C103K4T2A