


	12066D106MAT2X	
	Hersteller-Teilenummer:	12066D106MAT2X
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 12066D106MAT2X.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12066D106MAT2X
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12066D106MAT2X ist neu im Original, Suche 12066D106MAT2X Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12066D106MAT2X AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12066D106MAT2X: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12066D106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>12066D106MAT4X AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>12066D335KAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>12066D226KAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206</p>
 <p>12066D106KAT2AK AVX AVX SMD</p>	 <p>12066D226MAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>12066D106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p>12066D106KAT2X AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 12065F473K4T2A | ↔ 12065G104MAT2A | ⇒ 12065G104MAT2A | D 12065G104ZAT2A | ⇒ 12065G104ZAT2T |
| ⊣ 12065G105ZAT2A | ⊗ 12065G184ZAT2A | D 12065G224ZAT2A | ⇒ 12065G224ZAT2A | ⇒ 12065G334ZAT2A |
| ⊗ 12065G334ZAT2A | ⊣ 12065G334ZAT4A | ⊗ 12065G474ZAT2A | ↔ 12065G684ZAT2A | ⇒ 12065L474K4T2A |
| D 12066C106KAT2A | ⊗ 12066C106MAT2A | ⊣ 12066C225MAT2A | ⊗ 12066C225MAT2A | ⇒ 12066C226KAT2A |
| ⇒ 12066C226MAT2A | ↔ 12066D104KAT4A | ⊗ 12066D106KAT2A | ⊣ 12066D106KAT2X | ⇒ 12066D106MAT2A |
| ↔ 12066D106MAT4X | ⇒ 12066D107MAT2A | D 12066D226KAT2A | ⊗ 12066D226MAT2A | ⊣ 12066D335KAT2A |
| ⊗ 12066D475KAT2A | D 12066D475MAT2A | ⇒ 12066D475MAT2A | ↔ 12066D476MAT2A | ⇒ 12066D685KAT2A |
| ⊣ 12066D685KAT2A | ⊗ 12066G106ZAT2A | ↔ 12066G226ZAT2A | ⇒ 12067A0R5BAT2A | ⇒ 12067A100GAT2A |
| ⊗ 12067A100JAT2A | ⊣ 12067A100JAT4A | ⊗ 12067A100KAT2A | D 12067A100MAT2A | ⇒ 12067A101GAT2A |
| ↔ 12067A101GAT2A | ⊗ 12067A101JA12A | ⊣ 12067A101JAT2A | ⊗ 12067A101KAT2A | ⇒ 12067A101MAT2A |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited