





	<h2 style="color: red;">04025C182MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025C182MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1800PF 50V X7R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.04025C182MAT2A.pdf 2.04025C182MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04025C182MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1800PF 50V X7R 0402
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	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1800pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04025C182MAT2A ist neu im Original, Suche 04025C182MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025C182MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025C182MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 04025C201KAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V X7R 0402	 04025C182KAQ2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 50V X7R 0402	 04025C202JAT2A AVX Corporation CAP CER 2000PF 50V X7R 0402	 04025C182KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1800PF 50V X7R 0402
 04025C182KAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 50V X7R 0402	 04025C221KAQ2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 0402	 04025C221JAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 0402	 04025C182KAT4A AVX Corporation CAP CER 1800PF 50V X7R 0402

heiße Teile

Mehr

⊗ 04025C121JAT2A	↔ 04025C121KAT2A	⇒ 04025C121KAT2A	D 04025C122JAJ2A	⇒ 04025C122JAT2A
⊣ 04025C122KAT2A	⊗ 04025C122MAT2A	D 04025C132KAT2A	⇒ 04025C151JAT2A	⇒ 04025C151KA72A
⊗ 04025C151KAT2A	⊣ 04025C151MAT2A	⊗ 04025C152JAT2A	↔ 04025C152KAJ2A	⇒ 04025C152KAQ2A
D 04025C152KAT2A	⊗ 04025C152MAT2A	⊣ 04025C181JAT2A	⊗ 04025C181KAT2A	⇒ 04025C182JAJ2A
⇒ 04025C182JAT2A	↔ 04025C182KAQ2A	⊗ 04025C182KAT2A	⊣ 04025C182KAT2A	⇒ 04025C182KAT4A
↔ 04025C201KAT2A	⇒ 04025C202JAT2A	D 04025C202KAT2A	⊗ 04025C221JAT2A	⊣ 04025C221KAQ2A
⊗ 04025C221KAT2A	D 04025C221KAT4A	⇒ 04025C221KAT4A	↔ 04025C221MAT2A	⇒ 04025C222JAJ2A
⊣ 04025C222JAT2A	⊗ 04025C222KAJ2A	↔ 04025C222KAT2A	⇒ 04025C222MAT2A	⇒ 04025C241JAT2A
⊗ 04025C241KAT2A	⊣ 04025C241KAT2A	⊗ 04025C271JAT2A	D 04025C271KAT2A	⇒ 04025C271KAT4A
↔ 04025C271KAT4A	⊗ 04025C271MAT2A	⊣ 04025C272JAT2A	⊗ 04025C272KAT2A	⇒ 04025C272KAT4A