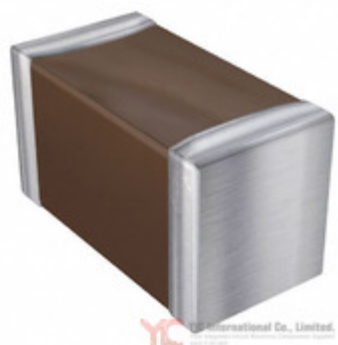






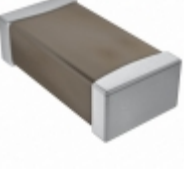

	12063C105K4Z2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063C105K4Z2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
Datenblätter:	1.12063C105K4Z2A.pdf	
	2.12063C105K4Z2A.pdf	
	3.12063C105K4Z2A.pdf	
	4.12063C105K4Z2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12063C105K4Z2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12063C105K4Z2A ist neu im Original, Suche 12063C105K4Z2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063C105K4Z2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063C105K4Z2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063C104ZAT2S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C104MAT2T AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C104MAT4S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C105KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1206
 12063C105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 12063C104MAT2S AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C105KAZ2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1UF 25V X7R 1206	 12063C105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 25V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

12063A822KAT2A	12063A822KAT2A	12063C102JAT2A	D 12063C102JAZ2A	12063C102KAT2A
12063C102KAT4A	12063C102MAT2A	D 12063C103JAT2A	12063C103K4Z4A	12063C103KAT2A
12063C103KAT4A	12063C103MAT2A	12063C104JAT2A	12063C104JAT4A	12063C104JAZ2A
D 12063C104KA19A	12063C104KAJ2A	12063C104KAT2A	12063C104KAT4A	12063C104MAT2A
12063C104MAT2S	12063C104MAT2T	12063C104MAT4S	12063C104ZAT2S	12063C105JAT2A
12063C105KAJ2A	12063C105KAT2A	D 12063C105KAZ2A	12063C105KAZ2A	12063C105MAT2A
12063C106KAT2A	D 12063C123JAT2A	12063C123KAT2A	12063C123MAT2A	12063C124JAT2A
12063C124KAT2A	12063C124MAT2A	12063C151KAT2A	12063C152JAT2A	12063C152JAT4A
12063C152KAT2A	12063C153JAT2A	12063C153KAT2A	D 12063C154JAT2A	12063C154KAT2A
12063C154KAT4A	12063C154KAT6A	12063C154MAT2A	12063C155KAT2A	12063C181KAT2A

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