









	1206CA560KATME	
	Hersteller-Teilenummer:	1206CA560KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 56PF 630V NP0 1206
	Datenblätter:	 1206CA560KATME.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1206CA560KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 630V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
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	High Voltage
Kapazität	56pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206CA560KATME ist neu im Original, Suche 1206CA560KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CA560KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CA560KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206CA560W5DE Original 1206CA560W5DE Original	 1206CA5R0KATME AVX Corporation CAP CER 5PF 630V NP0 1206	 1206CA511JAT1A AVX Corporation CAP CER 510PF 630V NP0 1206	 1206CA561JAT1A AVX Corporation CAP CER 560PF 630V NP0 1206
 1206CA680JAT1A AVX Corporation CAP CER 68PF 630V NP0 1206	 1206CA471KATME AVX Corporation CAP CER 470PF 630V NP0 1206	 1206CA5R0KAT1A AVX Corporation CAP CER 5PF 630V NP0 1206	 1206CA501KATME AVX Corporation CAP CER 500PF 630V NP0 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CA241MAT1A	↔ 1206CA270JAT1A	⇒ 1206CA270KATME	D 1206CA271JAJ1A	⇒ 1206CA271JAT1A
⊣ 1206CA271JAT9A	⊗ 1206CA271KAT1A	D 1206CA300KAT1A	⇒ 1206CA330JAT1A	⇒ 1206CA331JAT1A
⊗ 1206CA331KAT1A	⊣ 1206CA390GAT2A	⊗ 1206CA390JAT3A	↔ 1206CA391JAT2A	⇒ 1206CA430JAT1A
D 1206CA470KAT1A	⊗ 1206CA471JAJ1A	⊣ 1206CA471JAT1A	⊗ 1206CA471JAZ2A	⇒ 1206CA471KAT1A
⇒ 1206CA471KATME	↔ 1206CA501KATME	⊗ 1206CA511JAT1A	⊣ 1206CA511KAT1A	⇒ 1206CA560JAT1A
↔ 1206CA561JAT1A	⇒ 1206CA5R0KAT1A	D 1206CA5R0KATME	⊗ 1206CA680JAT1A	⊣ 1206CA680KAT1A
⊗ 1206CA681JAT1A	D 1206CA681KAT1A	⇒ 1206CA681MAT1A	↔ 1206CA751JAT1A	⇒ 1206CC101KAJ1A
⊣ 1206CC102KAJ1A	⊗ 1206CC102KAT1A	↔ 1206CC102KAT1AJ	⇒ 1206CC102KAT2A	⇒ 1206CC102KAT3A
⊗ 1206CC102KATME	⊣ 1206CC102MAT1A	⊗ 1206CC103JAT1A	D 1206CC103KAJ1A	⇒ 1206CC103KAT1A
↔ 1206CC103KAT2A	⊗ 1206CC103KAZ1A	⊣ 1206CC103MAT1A	⊗ 1206CC103MAT9A	⇒ 1206CC122KATME

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