








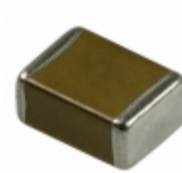
	1812HA181KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1812HA181KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 180PF 3KV C0G/NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1812HA181KAT1A.pdf 2.1812HA181KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812HA181KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 180PF 3KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	180pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812HA181KAT1A ist neu im Original, Suche 1812HA181KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812HA181KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812HA181KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1812HA180JATME AVX Corporation CAP CER 18PF 3KV NP0 1812	 1812HA181KATME AVX Corporation CAP CER 180PF 3KV NP0 1812	 1812HA181KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 180PF 3KV C0G/NP0 1812	 1812HA181KAT1AJ AVX Corporation CAP CER 180PF 3KV C0G/NP0 1812
 1812HA181JATME AVX Corporation CAP CER 180PF 3KV NP0 1812	 1812HA181JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 180PF 3KV NP0 1812	 1812HA180JAT3A AVX Corporation CAP CER 18PF 3KV C0G/NP0 1812	 1812HA180JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 18PF 3KV C0G/NP0 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812HA101MAT1AJ	↔ 1812HA101MATME	⇒ 1812HA120JAT2A	D 1812HA120JAT2A	⇒ 1812HA120KAT1A
⊣ 1812HA121JAT1A	⊗ 1812HA121KAT1A	D 1812HA121KAT1AJ	⇒ 1812HA150JAT1A	⇒ 1812HA150JAT1A\SB
⊗ 1812HA150KAT1A	⊣ 1812HA150KATME	⊗ 1812HA151JAT1A	↔ 1812HA151JATME	⇒ 1812HA151KAT1A
D 1812HA151KAT1AJ	⊗ 1812HA151KAT1A\SB	⊣ 1812HA151KAT9A	⊗ 1812HA151MAT1A\SB	⇒ 1812HA180JAT1A
⇒ 1812HA180JAT1A\SB	↔ 1812HA180JAT3A	⊗ 1812HA180JATME	⊣ 1812HA181JAT1A\SB	⇒ 1812HA181JATME
↔ 1812HA181KAT1AJ	⇒ 1812HA181KAT1A\SB	D 1812HA181KATME	⊗ 1812HA181MATME	⊣ 1812HA200KAT1A
⊗ 1812HA220JAT1A	D 1812HA220JAT1A\SB	⇒ 1812HA221JAJ1A	↔ 1812HA221JAT1A	⇒ 1812HA221JAT1A\SB
⊣ 1812HA221JAT3A	⊗ 1812HA221JAT9A	↔ 1812HA221JATBE	⇒ 1812HA221JATME	⇒ 1812HA221JATRE
⊗ 1812HA221KAT1A	⊣ 1812HA221KAT1A\SB	⊗ 1812HA221KAT3A	D 1812HA221KAT9A	⇒ 1812HA221KATBE
↔ 1812HA221KATME	⊗ 1812HA221KATRE	⊣ 1812HA221MAT1A\SB	⊗ 1812HA270JAT1A	⇒ 1812HA270JAT1A\SB

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