





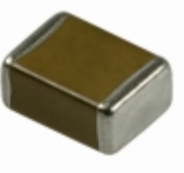


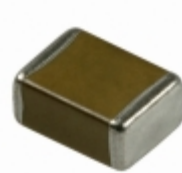
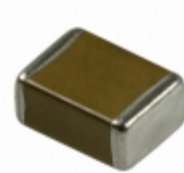
	<p>1812HA470KAT1A\SS</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812HA470KAT1A\SS</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 47PF 3KV C0G/NP0 1812</p> <p>Datenblätter:  1812HA470KAT1A\SS.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1812HA470KAT1A\SS
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 47PF 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	47pF
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)

1812HA470KAT1A\SS ist neu im Original, Suche 1812HA470KAT1A\SS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812HA470KAT1A\SS AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812HA470KAT1A\SS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812HA470KATME AVX Corporation CAP CER 47PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA500JATME AVX Corporation CAP CER 50PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA500KATME AVX Corporation CAP CER 50PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA390JAT1A AVX Corporation CAP CER 39PF 3KV C0G/NP0 1812</p>
 <p>1812HA390JAT9A AVX Corporation CAP CER 39PF 3KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812HA470JAT1A AVX Corporation CAP CER 47PF 3KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812HA390MAT1A AVX Corporation CAP CER 39PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA500JAT1A AVX Corporation CAP CER 50PF 3KV NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------|---------------------|
| ⊗ 1812HA221MAT1A\SB | ↔ 1812HA270JAT1A | ⇒ 1812HA270JAT1A\SB | D 1812HA270JAT9A | ⇒ 1812HA270JATME |
| ⊣ 1812HA270KAT1A | ⊗ 1812HA270KATME | D 1812HA271KAT1A | ⇒ 1812HA271KAT1A\COL | ⇒ 1812HA271KAT1A\SB |
| ⊗ 1812HA271KAT1A\SB | ⊣ 1812HA271KAT3A | ⊗ 1812HA271KAT3A\SB | ↔ 1812HA330JAT1A | ⇒ 1812HA330JATME |
| D 1812HA330KAT1A\SB | ⊗ 1812HA330KATME | ⊣ 1812HA331JAT2A | ⊗ 1812HA331KAT1A | ⇒ 1812HA331KATME |
| ⇒ 1812HA390JAT1A | ↔ 1812HA390JAT9A | ⊗ 1812HA390MAT1A | ⊣ 1812HA470JAT1A | ⇒ 1812HA470KAT1A |
| ↔ 1812HA470KATME | ⇒ 1812HA470MAT1A | D 1812HA500JAT1A | ⊗ 1812HA500JATME | ⊣ 1812HA500KATME |
| ⊗ 1812HA560JAT1A\SB | D 1812HA560KATME | ⇒ 1812HA680JAT1A | ↔ 1812HA680KATME | ⇒ 1812HA820JAT1A |
| ⊣ 1812HA820KAT1A | ⊗ 1812HA820KATME | ↔ 1812HC100JAT1A\SB | ⇒ 1812HC100KAT1A\SB | ⇒ 1812HC101JAT1A |
| ⊗ 1812HC101KAT1A | ⊣ 1812HC101KAT1A\SB | ⊗ 1812HC102JAT1A | D 1812HC102KAJ1A | ⇒ 1812HC102KAT1A |
| ↔ 1812HC102KAT2A | ⊗ 1812HC102KATME | ⊣ 1812HC102KATRE | ⊗ 1812HC102KAZ1A | ⇒ 1812HC102MAT1A |

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