


	<p>1812HC100KAT1A\SB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812HC100KAT1A\SB</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10PF 3KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter:  1812HC100KAT1A\SB.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	1812HC100KAT1A\SB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 3KV X7R 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	10pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812HC100KAT1A\SB ist neu im Original, Suche 1812HC100KAT1A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812HC100KAT1A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812HC100KAT1A\SB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812HA820JAT1A AVX Corporation CAP CER 82PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HC101JAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC102JAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HA820KATME AVX Corporation CAP CER 82PF 3KV NP0 1812</p>
 <p>1812HC100JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HA680KATME AVX Corporation CAP CER 68PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HC102KAJ1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC101KAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 3KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812HA330JATME	↔ 1812HA330KAT1A\SB	⇒ 1812HA330KATME	D 1812HA331JAT2A	⇒ 1812HA331KAT1A
⊣ 1812HA331KATME	⊗ 1812HA390JAT1A	D 1812HA390JAT9A	⇒ 1812HA390MAT1A	⇒ 1812HA470JAT1A
⊗ 1812HA470KAT1A	⊣ 1812HA470KAT1A\SS	⊗ 1812HA470KATME	↔ 1812HA470MAT1A	⇒ 1812HA500JAT1A
D 1812HA500JATME	⊗ 1812HA500KATME	⊣ 1812HA560JAT1A\SB	⊗ 1812HA560KATME	⇒ 1812HA680JAT1A
⇒ 1812HA680KATME	↔ 1812HA820JAT1A	⊗ 1812HA820KAT1A	⊣ 1812HA820KATME	⇒ 1812HC100JAT1A\SB
↔ 1812HC101JAT1A	⇒ 1812HC101KAT1A	D 1812HC101KAT1A\SB	⊗ 1812HC102JAT1A	⊣ 1812HC102KAJ1A
⊗ 1812HC102KAT1A	D 1812HC102KAT2A	⇒ 1812HC102KATME	↔ 1812HC102KATRE	⇒ 1812HC102KAZ1A
⊣ 1812HC102MAT1A	⊗ 1812HC102MAT1AJ	↔ 1812HC102MAT1A\SB	⇒ 1812HC102MAT2A	⇒ 1812HC102MAT3A
⊗ 1812HC102MAT3A\SB	⊣ 1812HC102MATME	⊗ 1812HC102MAZ1A	D 1812HC102ZAT1A	⇒ 1812HC122JAT1A
↔ 1812HC122KAT1A	⊗ 1812HC122KAT1AJ	⊣ 1812HC122KAT1A\SB	⊗ 1812HC122KAT3A\SB	⇒ 1812HC122MAT1A

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