



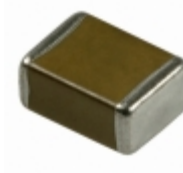



	<h2 style="color: red;">1812HA560KATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812HA560KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 56PF 3KV NP0 1812
Datenblätter:	 1812HA560KATME.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1812HA560KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 3KV 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	56pF
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)

1812HA560KATME ist neu im Original, Suche 1812HA560KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812HA560KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812HA560KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812HA820KAT1A AVX Corporation CAP CER 82PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA560JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 56PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA680JAT1A AVX Corporation CAP CER 68PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA470MAT1A AVX Corporation CAP CER 47PF 3KV NP0 1812</p>
 <p>1812HA820KATME AVX Corporation CAP CER 82PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA500KATME AVX Corporation CAP CER 50PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA680KATME AVX Corporation CAP CER 68PF 3KV NP0 1812</p>	 <p>1812HA500JAT1A AVX Corporation CAP CER 50PF 3KV NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812HA271KAT1A	↔ 1812HA271KAT1A\COL	⇒ 1812HA271KAT1A\SB	D 1812HA271KAT1A\SBCOL	⇒ 1812HA271KAT3A
⊣ 1812HA271KAT3A\SB	⊗ 1812HA330JAT1A	D 1812HA330JATME	⇒ 1812HA330KAT1A\SB	⇒ 1812HA330KATME
⊗ 1812HA331JAT2A	⊣ 1812HA331KAT1A	⊗ 1812HA331KATME	↔ 1812HA390JAT1A	⇒ 1812HA390JAT9A
D 1812HA390MAT1A	⊗ 1812HA470JAT1A	⊣ 1812HA470KAT1A	⊗ 1812HA470KAT1A\SS	⇒ 1812HA470KATME
⇒ 1812HA470MAT1A	↔ 1812HA500JAT1A	⊗ 1812HA500JATME	⊣ 1812HA500KATME	⇒ 1812HA560JAT1A\SB
↔ 1812HA680JAT1A	⇒ 1812HA680KATME	D 1812HA820JAT1A	⊗ 1812HA820KAT1A	⊣ 1812HA820KATME
⊗ 1812HC100JAT1A\SB	D 1812HC100KAT1A\SB	⇒ 1812HC101JAT1A	↔ 1812HC101KAT1A	⇒ 1812HC101KAT1A\SB
⊣ 1812HC102JAT1A	⊗ 1812HC102KAJ1A	↔ 1812HC102KAT1A	⇒ 1812HC102KAT2A	⇒ 1812HC102KATME
⊗ 1812HC102KATRE	⊣ 1812HC102KAZ1A	⊗ 1812HC102MAT1A	D 1812HC102MAT1AJ	⇒ 1812HC102MAT1A\SB
↔ 1812HC102MAT2A	⊗ 1812HC102MAT3A	⊣ 1812HC102MAT3A\SB	⊗ 1812HC102MATME	⇒ 1812HC102MAZ1A

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