
	<h2 style="color: red;">1812HC471MAT3A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812HC471MAT3A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 3KV X7R 1812
	Datenblätter:	1.1812HC471MAT3A.pdf 2.1812HC471MAT3A.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	1812HC471MAT3A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 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	470pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812HC471MAT3A ist neu im Original, Suche 1812HC471MAT3A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812HC471MAT3A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812HC471MAT3A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812HC471MAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC471KAZ1A AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC561MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 560PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC471MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>
 <p>1812HC471KATME AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC471MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC471KAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 3KV X7R 1812</p>	 <p>1812HC561KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 560PF 3KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812HC222ZATME	↔ 1812HC272KAT1A	⇒ 1812HC272KAZ1A	D 1812HC331KAT1A	⇒ 1812HC331KAT1A\SB
⊣ 1812HC331KAT3A	⊗ 1812HC331KAT3A\SB	D 1812HC331KATME	⇒ 1812HC331MAT1A	⇒ 1812HC331MAT1A\SB
⊗ 1812HC332KAT1A	⊣ 1812HC332KAZ1A	⊗ 1812HC392KAT1A	↔ 1812HC392KAZ1A	⇒ 1812HC470JAT1A
D 1812HC470JAT1A\SB	⊗ 1812HC470KAT1A	⊣ 1812HC470KAT1A\SB	⊗ 1812HC471JAT1A	⇒ 1812HC471KAT1A
⇒ 1812HC471KAT2A	↔ 1812HC471KATME	⊗ 1812HC471KAZ1A	⊣ 1812HC471MAT1A	⇒ 1812HC471MAT1A\SB
↔ 1812HC471MAT3A\SB	⇒ 1812HC471MATME	D 1812HC561KAT1A\SB	⊗ 1812HC561KAT3A\SB	⊣ 1812HC561MAT1A\SB
⊗ 1812HC561MAT3A\SB	D 1812HC681KAT1A	⇒ 1812HC681KAT1A\SB	↔ 1812HC681KAT3A\SB	⇒ 1812HC681MAT1A\SB
⊣ 1812HC681MAT3A\SB	⊗ 1812HC821KAT1A	↔ 1812HC821KAT1A\SB	⇒ 1812HC821KAT3A\SB	⇒ 1812HC821MAT1A\SB
⊗ 1812HC821MAT3A\SB	⊣ 1812J1K00472KXT	⊗ 1812J6K00471MXT	D 1812JA100JAT1A	⇒ 1812JA100JAT1A\SB
↔ 1812JA100KAT1A\SB	⊗ 1812JA101JAT1A	⊣ 1812JA101JAT1A\SB	⊗ 1812JA101KAT1A	⇒ 1812JA101KAT1A\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