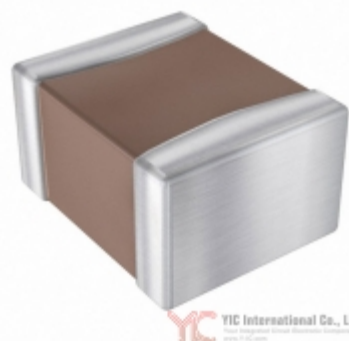




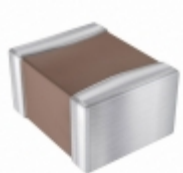
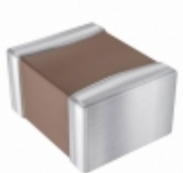
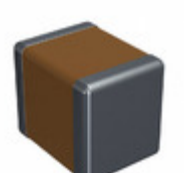
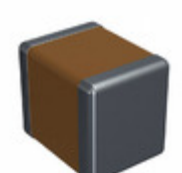
	1210YD476KAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210YD476KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 47UF 16V X5R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 1210YD476KAT2A.pdf 2. 1210YD476KAT2A.pdf 3. 1210YD476KAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1210YD476KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 47UF 16V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.132" L x 0.098" W (3.35mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	47µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210YD476KAT2A ist neu im Original, Suche 1210YD476KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210YD476KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210YD476KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1210YD475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210	 1210YD226MAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210	 1210YG106ZAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 16V Y5V 1210	 1210YD476MAT2A AVX Corporation CAP CER 47UF 16V X5R 1210
 1210YG225ZAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1210	 1210YG105ZAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V Y5V 1210	 1210YD226KAT4A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210	 1210YD226MAT4A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 1210YC474MAT2A	↔ 1210YC475JAT2A	⇒ 1210YC475K4T2A	D 1210YC475KAJ2A	⇒ 1210YC475KAT2A
⊣ 1210YC475KAZ2A	⊗ 1210YC475MAT2A	D 1210YC564JAT2A	⇒ 1210YC564KAT2A	⇒ 1210YC683JAT2A
⊗ 1210YC684KAT2A	⊣ 1210YC684KAT2A	⊗ 1210YC684MAT2A	↔ 1210YC684MAT2A	⇒ 1210YC824KAT2A
D 1210YD103KAT2A	⊗ 1210YD103MAT2A	⊣ 1210YD106KAT2A	⊗ 1210YD106MAT2A	⇒ 1210YD107MAT2A
⇒ 1210YD225KAT2A	↔ 1210YD226KAT2A	⊗ 1210YD226MAT2A	⊣ 1210YD475KAT2A	⇒ 1210YD475MAT2A
↔ 1210YD476MAT2A	⇒ 1210YG105ZAT2A	D 1210YG106ZAT2A	⊗ 1210YG225ZAT2A	⊣ 1210YG226ZAT2A
⊗ 1210YG334ZAT2A	D 1210YG474ZAT2A	⇒ 1210YG475ZAT2A	↔ 1210YG685ZAT2A	⇒ 1210ZC103KAT9ZM
⊣ 1210ZC104MAT4A	⊗ 1210ZC105KAT2A	↔ 1210ZC105MAT2A	⇒ 1210ZC106K4T2A	⇒ 1210ZC106K4Z2A
⊗ 1210ZC106KAT2A	⊣ 1210ZC106MAT2A	⊗ 1210ZC124KAT2A	D 1210ZC152JAT2A	⇒ 1210ZC185JAT2A
↔ 1210ZC185KAT2A	⊗ 1210ZC222MAT2A	⊣ 1210ZC224JAT2A	⊗ 1210ZC224JAT2A	⇒ 1210ZC225KAT2A

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