
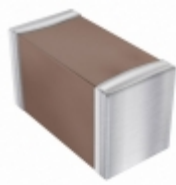

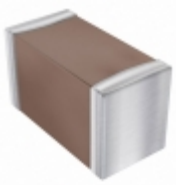
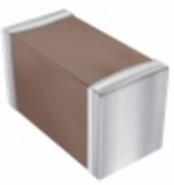

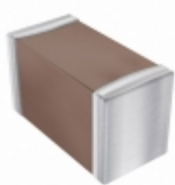
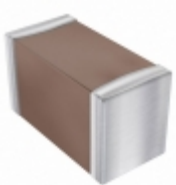
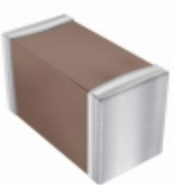
	06034W475KAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	06034W475KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 4V X6S 0603
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	06034W475KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 4V X6S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06034W475KAT2A ist neu im Original, Suche 06034W475KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06034W475KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06034W475KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035A0R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06034D475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 4V X5R 0603</p>	 <p>06034D225KAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 4V X5R 0603</p>	 <p>06034D475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 4V X5R 0603</p>
 <p>06034N Apex Tool Group FILE,10",HAND SMOOTH,254MM</p>	 <p>06035A0R6CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06035A0R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p>06034D226MAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 4V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06033U3R3CAT2A | ↔ 06033U3R6CAT2A | ⇒ 06033U470KAT2A | D 06033U4R7BAT2A | ⇒ 06033U4R7CAT2A |
| ⊣ 06033U560JAT2A | ⊛ 06033U5R6CAT2A | D 06033U680JAT2A | ⇒ 06033U7R5CAT2A | ⇒ 06033U820JAT2A |
| ⊛ 06033U8R2CAT2A | ⊣ 06033U8R2JAT2A | ⊛ 06033U910JAT2A | ↔ 06033U9R1CAT2A | ⇒ 06034C104KAT2A |
| D 06034C223KAT2A | ⊛ 06034C333KAT2A | ⊣ 06034C393KAT2A | ⊛ 06034C683KAT2A | ⇒ 06034D106KAT2A |
| ⇒ 06034D106MAT2A | ↔ 06034D225KAT2A | ⊛ 06034D226MAT2A | ⊣ 06034D475KAT2A | ⇒ 06034D475MAT2A |
| ↔ 06035A0R5BAT2A | ⇒ 06035A0R5CAT2A | D 06035A0R6BAT2A | ⊛ 06035A0R6CAT2A | ⊣ 06035A0R7BAT2A |
| ⊛ 06035A0R7CAT2A | D 06035A0R8CAT2A | ⇒ 06035A0R9CAT2A | ↔ 06035A100B4T2A | ⇒ 06035A100BAT2A |
| ⊣ 06035A100BAT4A | ⊛ 06035A100C4T2A | ↔ 06035A100CAT2A | ⇒ 06035A100CAT4A | ⇒ 06035A100D4T2A |
| ⊛ 06035A100DAT2A | ⊣ 06035A100DAT4A | ⊛ 06035A100F4T2A | D 06035A100FA12A | ⇒ 06035A100FA16A |
| ↔ 06035A100FAT2A | ⊛ 06035A100FAT4A | ⊣ 06035A100GAT2A | ⊛ 06035A100GAT4A | ⇒ 06035A100J4T2A |

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