
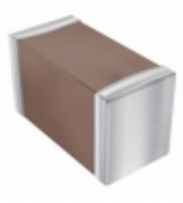
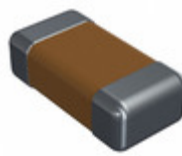
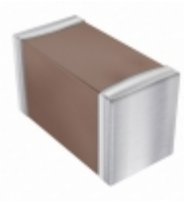
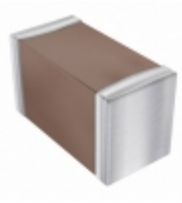


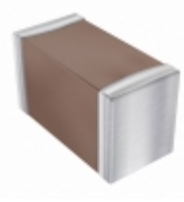

	<p>06036D475MAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06036D475MAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06036D475MAT2A.pdf 2.06036D475MAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	06036D475MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06036D475MAT2A ist neu im Original, Suche 06036D475MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06036D475MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06036D475MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>06036D474MAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D476MAT2A AVX Corporation CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D475MAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>
 <p>06036D564KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.56UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D474MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D474MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>06036D684KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06036D102KAT2A | ↔ 06036D104KAT2A | ⇒ 06036D104MAT2A | D 06036D105KAT2A | ⇒ 06036D105MAT2A |
| ⊣ 06036D105MAT4A | ⊛ 06036D106KAT2A | D 06036D106MAT2A | ⇒ 06036D224KAT2A | ⇒ 06036D225KAJ2A |
| ⊛ 06036D225KAT2A | ⊣ 06036D225MAT2A | ⊛ 06036D274KAT2A | ↔ 06036D334KAT2A | ⇒ 06036D334KAT2A |
| D 06036D334MAT2A | ⊛ 06036D334MAT4A | ⊣ 06036D335KAT2A | ⊛ 06036D474KAT2A | ⇒ 06036D474KAT2A |
| ⇒ 06036D474KAT4A | ↔ 06036D474MAT2A | ⊛ 06036D474MAT2A | ⊣ 06036D474MAT4A | ⇒ 06036D475KAT2A |
| ↔ 06036D475MAT4A | ⇒ 06036D564KAT2A | D 06036D684KAT2A | ⊛ 06036D823KAT2A | ⊣ 06036D824KAT2A |
| ⊛ 06036G105ZAT2A | D 06036G474ZAT2A | ⇒ 06036Z105KAT2A | ↔ 0603B102K500CT | ⇒ 0603B102K500CT |
| ⊣ 0603B104K500CT | ⊛ 0603B183K500CT | ↔ 0603B223K500CT | ⇒ 0603B333K500CT | ⇒ 0603B333K500CT |
| ⊛ 0603B473K250CT | ⊣ 0603B473K250CT | ⊛ 0603B821K500CT | D 0603DD153KAT2A | ⇒ 0603DD223KAT2A |
| ↔ 0603DD333KAT2A | ⊛ 0603F104Z500CT | ⊣ 0603YA100BAT2A | ⊛ 0603YA100DAT2A | ⇒ 0603YA100FAT2A |