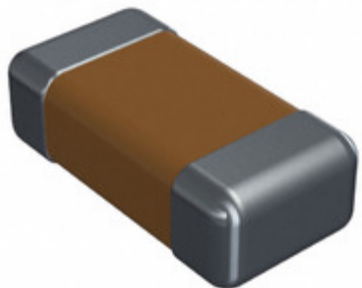
	<p><b>06036D476MAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 06036D476MAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.06036D476MAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06036D476MAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

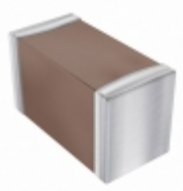
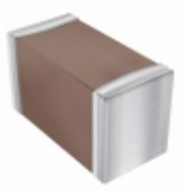
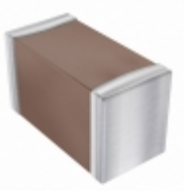
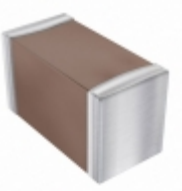
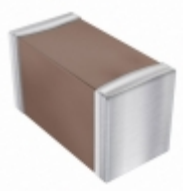
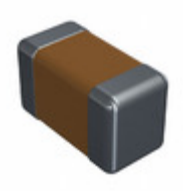
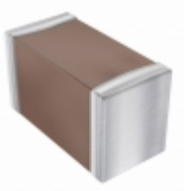
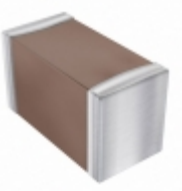
### Spezifikationen

Teilenummer	06036D476MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	478-11180-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	47µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

06036D476MAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06036D476MAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06036D476MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 06036D476MAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>06036D564KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.56UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D824KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.82UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D823KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.082UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D475KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>
 <p><b>06036D474MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D475KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D475MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p><b>06036D684KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

06036D476MAT2A AVX Corporation	06036D476MAT2A Datenblatt	06036D476MAT2A-Datenblätter	06036D476MAT2A PDF	AVX Corporation 06036D476MAT2A
06036D476MAT2A Electronic	06036D476MAT2A-Komponenten	06036D476MAT2A-Verteiler	06036D476MAT2A-Bild	06036D476MAT2A-Teil
06036D476MAT2A Preis	06036D476MAT2A Hersteller	06036D476MAT2A Bild	06036D476MAT2A Aktie	06036D476MAT2A Inventar
06036D476MAT2A Neu	06036D476MAT2A Original	06036D476MAT2A garantiert	06036D476MAT2A RFQ	06036D476MAT2A Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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