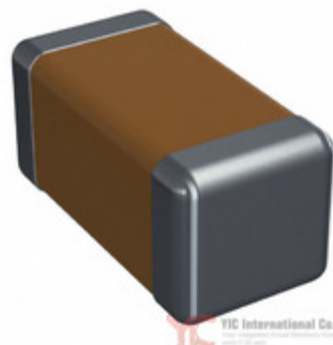
	<p>12061C104MAT4A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12061C104MAT4A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p> <p>Datenblätter: 1.12061C104MAT4A.pdf 2.12061C104MAT4A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	

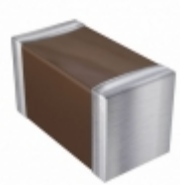

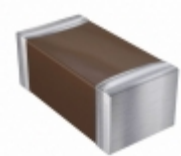
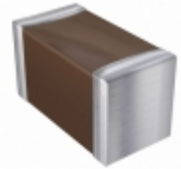
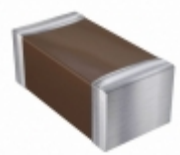



Spezifikationen

Teilenummer	12061C104MAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Andere Namen	478-11522-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	0.1µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

12061C104MAT4A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 12061C104MAT4A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 12061C104MAT4A 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 12061C104MAT4A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>12061C105K4Z2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C104M4T2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C104KAZ4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C105K4Z4A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>
 <p>12061C104KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C105K4T2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206</p>	 <p>12061C105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

12061C104MAT4A AVX Corporation	12061C104MAT4A Datenblatt	12061C104MAT4A-Datenblätter	12061C104MAT4A PDF	AVX Corporation 12061C104MAT4A
12061C104MAT4A Electronic	12061C104MAT4A-Komponenten	12061C104MAT4A-Verteiler	12061C104MAT4A-Bild	12061C104MAT4A-Teil
12061C104MAT4A Preis	12061C104MAT4A Hersteller	12061C104MAT4A Bild	12061C104MAT4A Aktie	12061C104MAT4A Inventar
12061C104MAT4A Neu	12061C104MAT4A Original	12061C104MAT4A garantiert	12061C104MAT4A RFQ	12061C104MAT4A Online bestellen

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