


	<p>12106D107MAT4A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12106D107MAT4A</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.12106D107MAT4A.pdf</p> <p> 2.12106D107MAT4A.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>

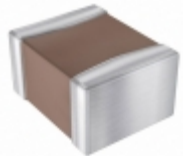
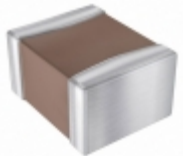
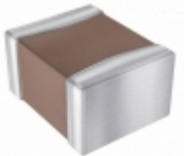
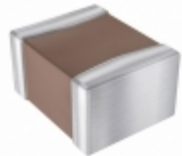
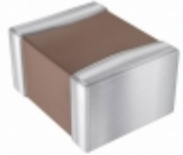
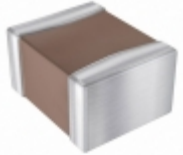
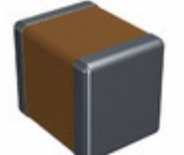
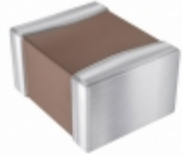
Spezifikationen

Teilenummer	12106D107MAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	478-11528-6
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	100µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 1210 (3225)
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

12106D107MAT4A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 12106D107MAT4A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 12106D107MAT4A 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 12106D107MAT4A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>12106D106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D476KAT2A AVX Corporation CAP CER 47UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D226MAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p>
 <p>12106D107KAT2A AVX Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D107KAT9A AVX Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D107KAT4A AVX Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>12106D107MAT2A AVX Corporation CAP CER 100UF 6.3V X5R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

12106D107MAT4A AVX Corporation	12106D107MAT4A Datenblatt	12106D107MAT4A-Datenblätter	12106D107MAT4A PDF	AVX Corporation 12106D107MAT4A
12106D107MAT4A Electronic	12106D107MAT4A-Komponenten	12106D107MAT4A-Verteiler	12106D107MAT4A-Bild	12106D107MAT4A-Teil
12106D107MAT4A Preis	12106D107MAT4A Hersteller	12106D107MAT4A Bild	12106D107MAT4A Aktie	12106D107MAT4A Inventar
12106D107MAT4A Neu	12106D107MAT4A Original	12106D107MAT4A garantiert	12106D107MAT4A RFQ	12106D107MAT4A 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