
	<p><b>1210YC226KAT4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210YC226KAT4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1210YC226KAT4A.pdf</a> <a href="#">2.1210YC226KAT4A.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>	



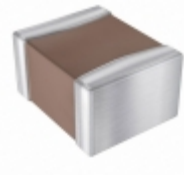
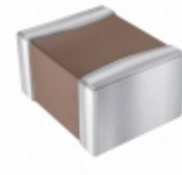
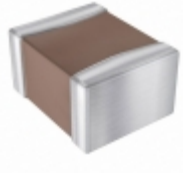

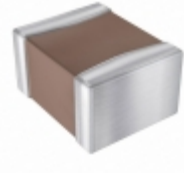
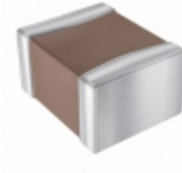
### Spezifikationen

Teilenummer	1210YC226KAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	478-11529-2
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	22µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

1210YC226KAT4A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1210YC226KAT4A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1210YC226KAT4A 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 1210YC226KAT4A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210YC226KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC226MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC334JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC332KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 16V X7R 1210</p>
 <p><b>1210YC224KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC224MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC226MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>1210YC334JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1210YC226KAT4A AVX Corporation	1210YC226KAT4A Datenblatt	1210YC226KAT4A-Datenblätter	1210YC226KAT4A PDF	AVX Corporation 1210YC226KAT4A
1210YC226KAT4A Electronic	1210YC226KAT4A-Komponenten	1210YC226KAT4A-Verteiler	1210YC226KAT4A-Bild	1210YC226KAT4A-Teil
1210YC226KAT4A Preis	1210YC226KAT4A Hersteller	1210YC226KAT4A Bild	1210YC226KAT4A Aktie	1210YC226KAT4A Inventar
1210YC226KAT4A Neu	1210YC226KAT4A Original	1210YC226KAT4A garantiert	1210YC226KAT4A RFQ	1210YC226KAT4A 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