


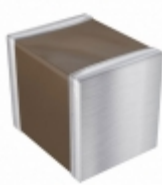
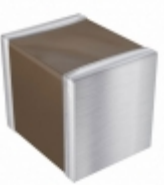
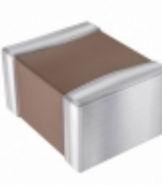
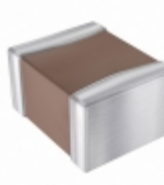
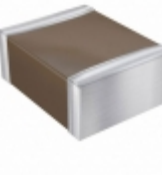

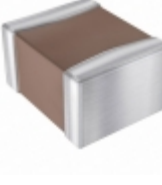

	<p>12105C475K4T4A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 12105C475K4T4A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  1.12105C475K4T4A.pdf  2.12105C475K4T4A.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	12105C475K4T4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	Automotive

12105C475K4T4A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 12105C475K4T4A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 12105C475K4T4A 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 12105C475K4T4A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>12105C475K4Z2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C475KAZ2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C474MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>
 <p>12105C474MAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C475K4Z4A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C475K4T2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C474KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

12105C475K4T4A AVX Corporation	12105C475K4T4A Datenblatt	12105C475K4T4A-Datenblätter	12105C475K4T4A PDF	AVX Corporation 12105C475K4T4A
12105C475K4T4A Electronic	12105C475K4T4A-Komponenten	12105C475K4T4A-Verteiler	12105C475K4T4A-Bild	12105C475K4T4A-Teil
12105C475K4T4A Preis	12105C475K4T4A Hersteller	12105C475K4T4A Bild	12105C475K4T4A Aktie	12105C475K4T4A Inventar
12105C475K4T4A Neu	12105C475K4T4A Original	12105C475K4T4A garantiert	12105C475K4T4A RFQ	12105C475K4T4A 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