

	<h2>CKC33C224GCGAC7210</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CKC33C224GCGAC7210</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: KC-LINK 3640 220NF 500V COG 2%</p> <p>Datenblätter:  CKC33C224GCGAC7210.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>	

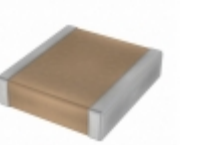
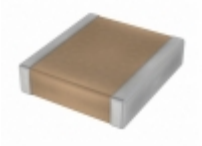
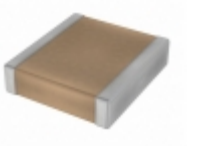
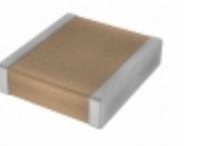
Spezifikationen

Teilenummer	CKC33C224GCGAC7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KC-LINK 3640 220NF 500V COG 2%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.366" L x 0.402" W (9.30mm x 10.20mm)
Serie	KC-LINK
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3640 (9110 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±2% 500V Ceramic Capacitor COG, NPO 3640
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

CKC33C224GCGAC7210 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKC33C224GCGAC7210-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKC33C224GCGAC7210 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CKC33C224GCGAC7210 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CKC33C224GCGAC7800 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 2%</p>	 <p>CKC33C224GCGACAUTO KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 2% A</p>	 <p>CKC33C224FCGAC7800 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 1%</p>	 <p>CKC33C224FCGAC7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 1%</p>
 <p>CKC33C224FCGACAUTO KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 1% A</p>	 <p>CKC33C224JCGAC7800 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 5%</p>	 <p>CKC33C224GCGACAUTO7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 2% A</p>	 <p>CKC33C224FCGACAUTO7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V COG 1% A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKC33C224GCGAC7210 KEMET	CKC33C224GCGAC7210 Datenblatt	CKC33C224GCGAC7210-Datenblätter	CKC33C224GCGAC7210 PDF	KEMET CKC33C224GCGAC7210
CKC33C224GCGAC7210 Electronic	CKC33C224GCGAC7210-Komponenten	CKC33C224GCGAC7210-Verteiler	CKC33C224GCGAC7210-Bild	CKC33C224GCGAC7210-Teil
CKC33C224GCGAC7210 Preis	CKC33C224GCGAC7210 Hersteller	CKC33C224GCGAC7210 Bild	CKC33C224GCGAC7210 Aktie	CKC33C224GCGAC7210 Inventar
CKC33C224GCGAC7210 Neu	CKC33C224GCGAC7210 Original	CKC33C224GCGAC7210 garantiert	CKC33C224GCGAC7210 RFQ	CKC33C224GCGAC7210 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