

	<h2>CKC33C224JCGAC7800</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CKC33C224JCGAC7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5%</p> <p>Datenblätter:  CKC33C224JCGAC7800.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	CKC33C224JCGAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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)
Andere Namen	CKC33C224JCGACTU
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 ±5% 500V Ceramic Capacitor C0G, NP0 3640
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

CKC33C224JCGAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKC33C224JCGAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKC33C224JCGAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CKC33C224JCGAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CKC33C224JCGACAUTO7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5% A</p>	 <p>CKC33C224GCGACAUTO KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 2% A</p>	 <p>CKC33C224GCGAC7800 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 2%</p>	 <p>CKC33C224JCGACAUTO KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5% A</p>
 <p>CKC33C224KCGACAUTO KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G</p>	 <p>CKC33C224KCGAC7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G</p>	 <p>CKC33C224KCGAC7800 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G</p>	 <p>CKC33C224GCGACAUTO7210 KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 2% A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKC33C224JCGAC7800 KEMET	CKC33C224JCGAC7800 Datenblatt	CKC33C224JCGAC7800-Datenblätter	CKC33C224JCGAC7800 PDF	KEMET CKC33C224JCGAC7800
CKC33C224JCGAC7800 Electronic	CKC33C224JCGAC7800-Komponenten	CKC33C224JCGAC7800-Verteiler	CKC33C224JCGAC7800-Bild	CKC33C224JCGAC7800-Teil
CKC33C224JCGAC7800 Preis	CKC33C224JCGAC7800 Hersteller	CKC33C224JCGAC7800 Bild	CKC33C224JCGAC7800 Aktie	CKC33C224JCGAC7800 Inventar
CKC33C224JCGAC7800 Neu	CKC33C224JCGAC7800 Original	CKC33C224JCGAC7800 garantiert	CKC33C224JCGAC7800 RFQ	CKC33C224JCGAC7800 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