

	<b>CKC33C224KCGAUTO</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CKC33C224KCGAUTO
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	KC-LINK 3640 220NF 500V C0G
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CKC33C224KCGAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CKC33C224KCGAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KC-LINK 3640 220NF 500V C0G
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
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	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	3640 (9110 Metric)
Andere Namen	399-16834-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.22µF ±10% 500V Ceramic Capacitor C0G, NP0 3640
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	Automotive

CKC33C224KCGAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKC33C224KCGAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKC33C224KCGAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CKC33C224KCGAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CKC33C224KCGAC7800</b> KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G</p>	 <p><b>CKCA43C0G1H100FT010N</b> TDK CKCA43C0G1H100FT010N TDK</p>	 <p><b>CKCA43C0G1H101K100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 100PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>CKC33C224JCGAC7800</b> KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5%</p>
 <p><b>CKC33C224KCGAUTO7210</b> KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G AUTO</p>	 <p><b>CKCA43C0G1H100F100AA</b> TDK Corporation CAP ARRAY 10PF 50V NP0 1206</p>	 <p><b>CKC33C224JCGAUTO7210</b> KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G 5% A</p>	 <p><b>CKC33C224KCGAC7210</b> KEMET KC-LINK 3640 220NF 500V C0G</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

CKC33C224KCGAUTO KEMET	CKC33C224KCGAUTO Datenblatt	CKC33C224KCGAUTO-Datenblätter	CKC33C224KCGAUTO PDF	KEMET CKC33C224KCGAUTO
CKC33C224KCGAUTO Electronic	CKC33C224KCGAUTO-Komponenten	CKC33C224KCGAUTO-Verteiler	CKC33C224KCGAUTO-Bild	CKC33C224KCGAUTO-Teil
CKC33C224KCGAUTO Aktie	CKC33C224KCGAUTO Inventar	CKC33C224KCGAUTO Preis	CKC33C224KCGAUTO Hersteller	CKC33C224KCGAUTO Bild
CKC33C224KCGAUTO RFQ	CKC33C224KCGAUTO Online bestellen	CKC33C224KCGAUTO Neu	CKC33C224KCGAUTO Original	CKC33C224KCGAUTO garantiert