
	<h2 style="color: #E67E22;">KJN222MS51FAAAA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> KJN222MS51FAAAA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> KJN SFTY X1-440 Y1-400 CERAMIC S</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.KJN222MS51FAAAA.pdf</a> <a href="#">2.KJN222MS51FAAAA.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	KJN222MS51FAAAA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	KJN SFTY X1-440 Y1-400 CERAMIC S
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.512" Dia (13.00mm)
Serie	KJN
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	399-17520
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

KJN222MS51FAAAA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KJN222MS51FAAAA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KJN222MS51FAAAA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ KJN222MS51FAAAA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>KJN222MQ39FBGZA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN102MQ35FAFZA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN472MS63FAAAA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-400 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN472MS63GAAAA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-400 CERAMIC S</p>
 <p><b>KJN472MQ59GAAAA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN222MQ47FAFZA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN472MQ59GAGZA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>	 <p><b>KJN472MQ55FBCZA</b> KEMET KJN SFTY X1-440 Y1-250 CERAMIC S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KJN222MS51FAAAA KEMET	KJN222MS51FAAAA Datenblatt	KJN222MS51FAAAA-Datenblätter	KJN222MS51FAAAA PDF	KEMET KJN222MS51FAAAA
KJN222MS51FAAAA Electronic	KJN222MS51FAAAA-Komponenten	KJN222MS51FAAAA-Verteiler	KJN222MS51FAAAA-Bild	KJN222MS51FAAAA-Teil
KJN222MS51FAAAA Preis	KJN222MS51FAAAA Hersteller	KJN222MS51FAAAA Bild	KJN222MS51FAAAA Aktie	KJN222MS51FAAAA Inventar
KJN222MS51FAAAA Neu	KJN222MS51FAAAA Original	KJN222MS51FAAAA garantiert	KJN222MS51FAAAA RFQ	KJN222MS51FAAAA 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