

	<p><b>1206J0500122MCRE03</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206J0500122MCRE03</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206J0500122MCRE03.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


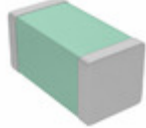
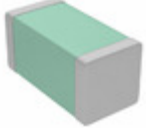
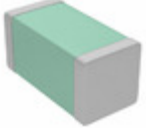
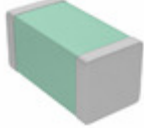
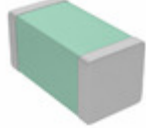
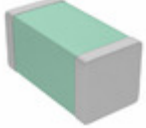
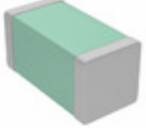
### Spezifikationen

Teilenummer	1206J0500122MCRE03
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0 (1B)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y)
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±20% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 (1B)
Kapazität	1200pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

1206J0500122MCRE03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206J0500122MCRE03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206J0500122MCRE03 Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 1206J0500122MCRE03 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206J0500122MCTE03</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J0500122KFR</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J0500122KQT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 50V COG/NP0 1206</p>	 <p><b>1206J0500122MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>1206J0500122KXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J0500122MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J0500122KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206J0500122MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 1200PF 50V X7R 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1206J0500122MCRE03 Knowles / Syfer	1206J0500122MCRE03 Datenblatt	1206J0500122MCRE03-Datenblätter	1206J0500122MCRE03 PDF	Knowles / Syfer
1206J0500122MCRE03 Electronic	1206J0500122MCRE03-Komponenten	1206J0500122MCRE03-Verteiler	1206J0500122MCRE03-Bild	1206J0500122MCRE03-Teil
1206J0500122MCRE03 Preis	1206J0500122MCRE03 Hersteller	1206J0500122MCRE03 Bild	1206J0500122MCRE03 Aktie	1206J0500122MCRE03 Inventar
1206J0500122MCRE03 Neu	1206J0500122MCRE03 Original	1206J0500122MCRE03 garantiert	1206J0500122MCRE03 RFQ	1206J0500122MCRE03 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