








	<h2 style="color: #e67e22;">1210J2000472MXR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1210J2000472MXR</a>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210J2000472MXR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2507 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Artikelnummer	<a href="#">1210J2000472MXR</a>
Hersteller	<a href="#">Knowles / Syfer</a>
Beschreibung	CAP CER 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2507 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R (2R1)
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	-
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1210J2000473JXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2000472MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J2000473JDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.047UF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>1210J2000472MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>
 <p><b>1210J2000472KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2000472KFT</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 200V COG/NP0 1210</p>	 <p><b>1210J2000473JXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1210</p>	 <p><b>1210J2000472MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 4700PF 200V X7R 1210</p>

**1210J2000472MXR** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">1210J2000472MXR</a>	<a href="#">1210J2000472MXR</a>	<a href="#">1210J2000472MXR</a>	<a href="#">1210J2000472MXR</a>
<a href="#">1210J2000472MXR</a> Knowles / Syfer	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Datenblatt	<a href="#">1210J2000472MXR</a> -Datenblätter	<a href="#">1210J2000472MXR</a> PDF	Knowles / Syfer <a href="#">1210J2000472MXR</a>
<a href="#">1210J2000472MXR</a> Electronic	<a href="#">1210J2000472MXR</a> -Komponenten	<a href="#">1210J2000472MXR</a> -Verteiler	<a href="#">1210J2000472MXR</a> -Bild	<a href="#">1210J2000472MXR</a> -Teil
<a href="#">1210J2000472MXR</a> Preis	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Hersteller	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Bild	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Aktie	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Inventar
<a href="#">1210J2000472MXR</a> Neu	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Original	<a href="#">1210J2000472MXR</a> garantiert	<a href="#">1210J2000472MXR</a> RFQ	<a href="#">1210J2000472MXR</a> Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited