









	<h2>C0805C154J3REC7210</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> C0805C154J3REC7210</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0805C154J3REC7210.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2536 pcs 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

Artikelnummer	C0805C154J3REC7210
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2536 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.15µF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C154J4REC7210</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 16V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C154J1RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 100V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C154J3RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C154J3RAC7800</b> KEMET CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>C0805C154J3REC7800</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C154J3REC</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C154J3RACTU</b> KEMET CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C154J3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 150NF 25V X7R 5%</p>

### C0805C154J3REC7210 Zugehöriges

Mehr

<a href="#">C0805C154J3REC7210 KEMET</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Datenblatt</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210-Datenblätter</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0805C154J3REC7210</a>
<a href="#">C0805C154J3REC7210 Electronic</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210-Komponenten</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210-Verteiler</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210-Bild</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210-Teil</a>
<a href="#">C0805C154J3REC7210 Preis</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Hersteller</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Bild</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Aktie</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Inventar</a>
<a href="#">C0805C154J3REC7210 Neu</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Original</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 garantiert</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 RFQ</a>	<a href="#">C0805C154J3REC7210 Online bestellen</a>

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