

	<b>C0805C153JAREC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C153JAREC
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C153JAREC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	C0805C153JAREC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
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	0.015µF ±5% 250V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012)
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C153JAREC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C153JAREC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C153JAREC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C153JAREC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0805C153J8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.015UF 10V U2J 0805</p>	 <p><b>C0805C153J8HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0805C153J8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 10V ULTRA STAB</p>	 <p><b>C0805C153JARECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%</p>
 <p><b>C0805C153JAREC7800</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C153JARECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C153JMGECC</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 63V C0G 5%</p>	 <p><b>C0805C153JAREC7210</b> KEMET CAP CER 0805 15NF 250V X7R 5%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0805C153JAREC KEMET	C0805C153JAREC Datenblatt	C0805C153JAREC-Datenblätter	C0805C153JAREC PDF	KEMET C0805C153JAREC
C0805C153JAREC Electronic	C0805C153JAREC-Komponenten	C0805C153JAREC-Verteiler	C0805C153JAREC-Bild	C0805C153JAREC-Teil
C0805C153JAREC Preis	C0805C153JAREC Hersteller	C0805C153JAREC Bild	C0805C153JAREC Aktie	C0805C153JAREC Inventar
C0805C153JAREC Neu	C0805C153JAREC Original	C0805C153JAREC garantiert	C0805C153JAREC RFQ	C0805C153JAREC 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