

	<h2>C1825C153KGRAC7800</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C1825C153KGRAC7800</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.015UF 2KV X7R 1825</p> <p>Datenblätter:  C1825C153KGRAC7800.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

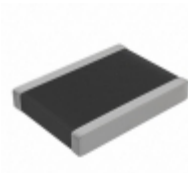
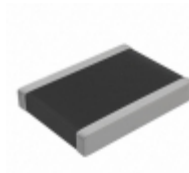
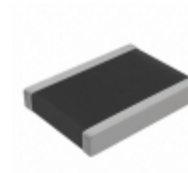
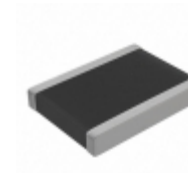
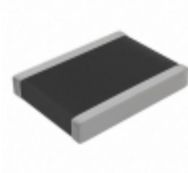
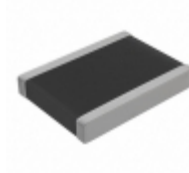
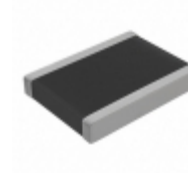

Spezifikationen

Teilenummer	C1825C153KGRAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 2KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Andere Namen	399-15225-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.015µF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor X7R
Kapazität	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

C1825C153KGRAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1825C153KGRAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1825C153KGRAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1825C153KGRAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C1825C153K1GACTU KEMET CAP CER 0.015UF 100V NP0 1825</p>	 <p>C1825C153K5GACTU KEMET CAP CER 0.015UF 50V NP0 1825</p>	 <p>C1825C153J5GACTU KEMET CAP CER 0.015UF 50V COG/NP0 1825</p>	 <p>C1825C153JCRACTU KEMET CAP CER 0.015UF 500V X7R 1825</p>
 <p>C1825C154J2RACTU KEMET CAP CER 0.15UF 200V X7R 1825</p>	 <p>C1825C154J1RACTU KEMET CAP CER 0.15UF 100V X7R 1825</p>	 <p>C1825C154K5RACTU KEMET CAP CER 0.15UF 50V X7R 1825</p>	 <p>C1825C153J5GAC7999 KEMET C1825C153J5GAC7999 KEMET</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1825C153KGRAC7800 KEMET	C1825C153KGRAC7800 Datenblatt	C1825C153KGRAC7800-Datenblätter	C1825C153KGRAC7800 PDF	KEMET C1825C153KGRAC7800
C1825C153KGRAC7800 Electronic	C1825C153KGRAC7800-Komponenten	C1825C153KGRAC7800-Verteiler	C1825C153KGRAC7800-Bild	C1825C153KGRAC7800-Teil
C1825C153KGRAC7800 Preis	C1825C153KGRAC7800 Hersteller	C1825C153KGRAC7800 Bild	C1825C153KGRAC7800 Aktie	C1825C153KGRAC7800 Inventar
C1825C153KGRAC7800 Neu	C1825C153KGRAC7800 Original	C1825C153KGRAC7800 garantiert	C1825C153KGRAC7800 RFQ	C1825C153KGRAC7800 Online bestellen

Contact us: 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