

	<h2 style="color: #E67E22;">C317C229C1G5TA</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: C317C229C1G5TA
	Hersteller / Marke: KEMET
	Teil der Beschreibung: CAPACITOR 2.20PF 100V
	Datenblätter:  C317C229C1G5TA.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









Spezifikationen

Teilenummer	C317C229C1G5TA
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAPACITOR 2.20PF 100V
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 Radial
Kapazität	2.2pF
Anwendungen	General Purpose

C317C229C1G5TA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C229C1G5TA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C229C1G5TA KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C317C229C1G5TA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C317C229B3G5TA KEMET CAP CER 2.2PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C229C3G5TA KEMET CAP CER 2.2PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C229C3G5TA7301 KEMET CAP CER 2.2PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C229BAG5TA KEMET CAP CER 2.2PF 250V C0G RADIAL</p>
 <p>C317C229CAG5TA KEMET CAP CER 2.2PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C229BAG5TA7301 KEMET CAP CER 2.2PF 250V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C229B3G5TA7301 KEMET CAP CER 2.2PF 25V C0G RADIAL</p>	 <p>C317C224K5N5TA91707301 KEMET CAP CER RAD 220NF 50V X8L 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C317C229C1G5TA KEMET	C317C229C1G5TA Datenblatt	C317C229C1G5TA-Datenblätter	C317C229C1G5TA PDF	KEMET C317C229C1G5TA
C317C229C1G5TA Electronic	C317C229C1G5TA-Komponenten	C317C229C1G5TA-Verteiler	C317C229C1G5TA-Bild	C317C229C1G5TA-Teil
C317C229C1G5TA Preis	C317C229C1G5TA Hersteller	C317C229C1G5TA Bild	C317C229C1G5TA Aktie	C317C229C1G5TA Inventar
C317C229C1G5TA Neu	C317C229C1G5TA Original	C317C229C1G5TA garantiert	C317C229C1G5TA RFQ	C317C229C1G5TA 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