

	<h2 style="color: red;">C317C829D5G5TA7301</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C317C829D5G5TA7301
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C317C829D5G5TA7301.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C317C829D5G5TA7301
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.150" L x 0.120" W (3.81mm x 3.05mm)
Serie	Goldmax, 300
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	399-8923-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.230" (5.84mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	8.2pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 Radial
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	General Purpose

C317C829D5G5TA7301 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C317C829D5G5TA7301-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C317C829D5G5TA7301 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C317C829D5G5TA7301 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C317C829DAG5TA7301 KEMET CAP CER 8.2PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C317C829D3G5TA7301 KEMET CAP CER 8.2PF 25V COG RADIAL</p>	 <p>C317C910F3G5TA KEMET CAP CER 91PF 25V COG RADIAL</p>	 <p>C317C829D3G5TA KEMET CAP CER 8.2PF 25V COG RADIAL</p>
 <p>C317C829D5G5TA KEMET CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p>C317C829D3G5TA KEMET CAP CER 8.2PF 25V COG RADIAL</p>	 <p>C317C829CAG5TA7301 KEMET CAP CER 8.2PF 250V COG RADIAL</p>	 <p>C317C829DAG5TA KEMET CAP CER 8.2PF 250V COG RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C317C829D5G5TA7301 KEMET	C317C829D5G5TA7301 Datenblatt	C317C829D5G5TA7301-Datenblätter	C317C829D5G5TA7301 PDF	KEMET C317C829D5G5TA7301
C317C829D5G5TA7301 Electronic	C317C829D5G5TA7301-Komponenten	C317C829D5G5TA7301-Verteiler	C317C829D5G5TA7301-Bild	C317C829D5G5TA7301-Teil
C317C829D5G5TA7301 Preis	C317C829D5G5TA7301 Hersteller	C317C829D5G5TA7301 Bild	C317C829D5G5TA7301 Aktie	C317C829D5G5TA7301 Inventar
C317C829D5G5TA7301 Neu	C317C829D5G5TA7301 Original	C317C829D5G5TA7301 garantiert	C317C829D5G5TA7301 RFQ	C317C829D5G5TA7301 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