

	<h2>CBR08C680F1GAC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CBR08C680F1GAC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 100V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:  CBR08C680F1GAC.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	CBR08C680F1GAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 68PF 100V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	68pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR08C680F1GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR08C680F1GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR08C680F1GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CBR08C680F1GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBR08C680F5GAC KEMET CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>	 <p>CBR08C609C1GAC KEMET CAP CER 6PF 100V NP0 0805</p>	 <p>CBR08C609B5GAC KEMET CAP CER 6PF 50V NP0 0805</p>	 <p>CBR08C609C5GAC KEMET CAP CER 6PF 50V NP0 0805</p>
 <p>CBR08C680FAGAC KEMET CAP CER 68PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>CBR08C680G5GAC KEMET CAP CER 68PF 50V NP0 0805</p>	 <p>CBR08C609CAGAC KEMET CAP CER 6PF 250V COG/NP0 0805</p>	 <p>CBR08C680G1GAC KEMET CAP CER 68PF 100V NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR08C680F1GAC KEMET	CBR08C680F1GAC Datenblatt	CBR08C680F1GAC-Datenblätter	CBR08C680F1GAC PDF	KEMET CBR08C680F1GAC
CBR08C680F1GAC Electronic	CBR08C680F1GAC-Komponenten	CBR08C680F1GAC-Verteiler	CBR08C680F1GAC-Bild	CBR08C680F1GAC-Teil
CBR08C680F1GAC Preis	CBR08C680F1GAC Hersteller	CBR08C680F1GAC Bild	CBR08C680F1GAC Aktie	CBR08C680F1GAC Inventar
CBR08C680F1GAC Neu	CBR08C680F1GAC Original	CBR08C680F1GAC garantiert	CBR08C680F1GAC RFQ	CBR08C680F1GAC 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