




	<h2 style="color: red;">CBR04C689D1GAC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CBR04C689D1GAC
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.8PF 100V COG/NP0 0402
Datenblätter:	 CBR04C689D1GAC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CBR04C689D1GAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 100V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	CBR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR04C689D1GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR04C689D1GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR04C689D1GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CBR04C689D1GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBR04C689C5GAC KEMET CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402</p>	 <p>CBR04C699B5GAC KEMET CAP CER RF 6.9PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p>CBR04C680F3GAC KEMET CAP CER 68PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>CBR04C708A5GAC KEMET CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>
 <p>CBR04C689D5GAC KEMET CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402</p>	 <p>CBR04C689C1GAC KEMET CAP CER 6.8PF 100V NP0 0402</p>	 <p>CBR04C708A2GAC KEMET CAP CER .7PF 200V .05PF% COG 040</p>	 <p>CBR04C689B1GAC KEMET CAP CER 6.8PF 100V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR04C689D1GAC KEMET	CBR04C689D1GAC Datenblatt	CBR04C689D1GAC-Datenblätter	CBR04C689D1GAC PDF	KEMET CBR04C689D1GAC
CBR04C689D1GAC Electronic	CBR04C689D1GAC-Komponenten	CBR04C689D1GAC-Verteiler	CBR04C689D1GAC-Bild	CBR04C689D1GAC-Teil
CBR04C689D1GAC Preis	CBR04C689D1GAC Hersteller	CBR04C689D1GAC Bild	CBR04C689D1GAC Aktie	CBR04C689D1GAC Inventar
CBR04C689D1GAC Neu	CBR04C689D1GAC Original	CBR04C689D1GAC garantiert	CBR04C689D1GAC RFQ	CBR04C689D1GAC 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