


	<h2 style="color: #E67E22;">CBR04C279B1GAC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CBR04C279B1GAC</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0402</p> <p>Datenblätter:  CBR04C279B1GAC.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>	






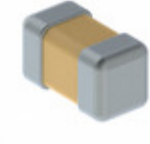
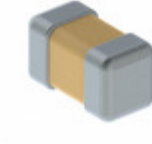
Spezifikationen

Teilenummer	CBR04C279B1GAC
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 100V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.1pF
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	2.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

CBR04C279B1GAC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBR04C279B1GAC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBR04C279B1GAC KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CBR04C279B1GAC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CBR04C279A5GAC KEMET CAP CER 2.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>CBR04C279C5GAC KEMET CAP CER 2.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>CBR04C269B5GAC KEMET CAP CER RF 2.6PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p>CBR04C279A1GAC KEMET CAP CER 2.7PF 100V NP0 0402</p>
 <p>CBR04C289B5GAC KEMET CAP CER RF 2.8PF 50V +/-0.1 PF C</p>	 <p>CBR04C279B5GAC KEMET CAP CER 2.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>CBR04C289B2GAC KEMET CAP CER 2.8PF 200V .1PF% COG 040</p>	 <p>CBR04C270F2GAC KEMET CAP CER 27PF 200V 1% COG 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CBR04C279B1GAC KEMET	CBR04C279B1GAC Datenblatt	CBR04C279B1GAC-Datenblätter	CBR04C279B1GAC PDF	KEMET CBR04C279B1GAC
CBR04C279B1GAC Electronic	CBR04C279B1GAC-Komponenten	CBR04C279B1GAC-Verteiler	CBR04C279B1GAC-Bild	CBR04C279B1GAC-Teil
CBR04C279B1GAC Preis	CBR04C279B1GAC Hersteller	CBR04C279B1GAC Bild	CBR04C279B1GAC Aktie	CBR04C279B1GAC Inventar
CBR04C279B1GAC Neu	CBR04C279B1GAC Original	CBR04C279B1GAC garantiert	CBR04C279B1GAC RFQ	CBR04C279B1GAC 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