



	<h2 style="color: red;">B37979G1681J054</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	B37979G1681J054
	<b>Hersteller / Marke:</b>	EPCOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B37979G1681J054.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	B37979G1681J054
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm)
Serie	B37979G
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

B37979G1681J054 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37979G1681J054-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37979G1681J054 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B37979G1681J054 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>B37979G5101J051</b> EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 50V COG/NPO RADIAL</p>	 <p><b>B37979G1821J054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 820PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>B37979G1471J054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 470PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>B37979G1821J000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 820PF 100V NPO RADIAL</p>
 <p><b>B37979G1681J051</b> EPCOS (TDK) CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>B37979G1681J058</b> EPCOS (TDK) CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>B37979G1681J000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>B37979G1471K054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 470PF 100V NPO RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37979G1681J054 EPCOS	B37979G1681J054 Datenblatt	B37979G1681J054-Datenblätter	B37979G1681J054 PDF	EPCOS B37979G1681J054
B37979G1681J054 Electronic	B37979G1681J054-Komponenten	B37979G1681J054-Verteiler	B37979G1681J054-Bild	B37979G1681J054-Teil
B37979G1681J054 Preis	B37979G1681J054 Hersteller	B37979G1681J054 Bild	B37979G1681J054 Aktie	B37979G1681J054 Inventar
B37979G1681J054 Neu	B37979G1681J054 Original	B37979G1681J054 garantiert	B37979G1681J054 RFQ	B37979G1681J054 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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