









	<h2 style="color: red;">B37979N1180J054</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B37979N1180J054</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 18PF 100V COG/NP0 RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B37979N1180J054.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B37979N1180J054</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP CER 18PF 100V COG/NP0 RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm)
Serie	B37979N
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	18pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

B37979N1180J054 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37979N1180J054-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37979N1180J054 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B37979N1180J054 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B37979N1180J000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 18PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>B37979N1151J054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 150PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>B37979N1181J054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 180PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p><b>B37979N1150J054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 15PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>
 <p><b>B37979N1151J000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 150PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>B37979N1181J000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 180PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p><b>B37979N1220J051</b> EPCOS (TDK) CAP CER 22PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>	 <p><b>B37979N1180J051</b> EPCOS (TDK) CAP CER 18PF 100V COG/NP0 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B37979N1180J054 EPCOS</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Datenblatt</a>	<a href="#">B37979N1180J054-Datenblätter</a>	<a href="#">B37979N1180J054 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B37979N1180J054</a>
<a href="#">B37979N1180J054 Electronic</a>	<a href="#">B37979N1180J054-Komponenten</a>	<a href="#">B37979N1180J054-Verteiler</a>	<a href="#">B37979N1180J054-Bild</a>	<a href="#">B37979N1180J054-Teil</a>
<a href="#">B37979N1180J054 Preis</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Hersteller</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Bild</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Aktie</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Inventar</a>
<a href="#">B37979N1180J054 Neu</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Original</a>	<a href="#">B37979N1180J054 garantiert</a>	<a href="#">B37979N1180J054 RFQ</a>	<a href="#">B37979N1180J054 Online bestellen</a>