



	<h2 style="color: #e67e22;">B37920K5180J060</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B37920K5180J060</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 18PF 50V NPO 0402
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B37920K5180J060.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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B37920K5180J060</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP CER 18PF 50V NPO 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	B37920K
Bewertungen	AEC-Q200
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	-
Kapazität	18pF
Anwendungen	Automotive

B37920K5180J060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37920K5180J060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37920K5180J060 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B37920K5180J060 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B37920K5100J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 10PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5270J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 27PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5120J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 12PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5101J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 50V NPO 0402</p>
 <p><b>B37920K5080D260</b> EPCOS (TDK) CAP CER 8.2PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5470J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 47PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5150J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 15PF 50V NPO 0402</p>	 <p><b>B37920K5330J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 33PF 50V NPO 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword Mehr

<a href="#">B37920K5180J060 EPCOS</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Datenblatt</a>	<a href="#">B37920K5180J060-Datenblätter</a>	<a href="#">B37920K5180J060 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B37920K5180J060</a>
<a href="#">B37920K5180J060 Electronic</a>	<a href="#">B37920K5180J060-Komponenten</a>	<a href="#">B37920K5180J060-Verteiler</a>	<a href="#">B37920K5180J060-Bild</a>	<a href="#">B37920K5180J060-Teil</a>
<a href="#">B37920K5180J060 Preis</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Hersteller</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Bild</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Aktie</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Inventar</a>
<a href="#">B37920K5180J060 Neu</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Original</a>	<a href="#">B37920K5180J060 garantiert</a>	<a href="#">B37920K5180J060 RFQ</a>	<a href="#">B37920K5180J060 Online bestellen</a>