

	<h2 style="color: #e67e22;">B37923K5060C860</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">B37923K5060C860</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">EPCOS</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 50V C0H 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">B37923K5060C860.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">B37923K5060C860</a>
Hersteller	<a href="#">EPCOS</a>
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V C0H 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	C0H
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	B37923K
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
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

B37923K5060C860 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37923K5060C860-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37923K5060C860 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B37923K5060C860 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B37923K5030B960</b> EPCOS (TDK) CAP CER 3.9PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5120J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 12PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5030B360</b> EPCOS (TDK) CAP CER 3.3PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5220J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 22PF 50V C0H 0402</p>
 <p><b>B37923K5150J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 15PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5180J060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 18PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5050C660</b> EPCOS (TDK) CAP CER 5.6PF 50V C0H 0402</p>	 <p><b>B37923K5020B760</b> EPCOS (TDK) CAP CER 2.7PF 50V C0H 0402</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B37923K5060C860 EPCOS</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Datenblatt</a>	<a href="#">B37923K5060C860-Datenblätter</a>	<a href="#">B37923K5060C860 PDF</a>	<a href="#">EPCOS B37923K5060C860</a>
<a href="#">B37923K5060C860 Electronic</a>	<a href="#">B37923K5060C860-Komponenten</a>	<a href="#">B37923K5060C860-Verteiler</a>	<a href="#">B37923K5060C860-Bild</a>	<a href="#">B37923K5060C860-Teil</a>
<a href="#">B37923K5060C860 Preis</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Hersteller</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Bild</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Aktie</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Inventar</a>
<a href="#">B37923K5060C860 Neu</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Original</a>	<a href="#">B37923K5060C860 garantiert</a>	<a href="#">B37923K5060C860 RFQ</a>	<a href="#">B37923K5060C860 Online bestellen</a>

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