









	<h2 style="color: #E67E22;">B37930K5100J060</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B37930K5100J060
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10PF 50V NPO 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 B37930K5100J060.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	B37930K5100J060
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 10PF 50V NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NPO
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	B37930K
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10pF
Anwendungen	Automotive

B37930K5100J060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37930K5100J060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37930K5100J060 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37930K5100J060 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B37930K5080D260 EPCOS (TDK) CAP CER 8.2PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5100J070 EPCOS (TDK) CAP CER 10PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5120J060 EPCOS (TDK) CAP CER 12PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5040C770 EPCOS (TDK) CAP CER 4.7PF 50V NPO 0603</p>
 <p>B37930K5040C760 EPCOS (TDK) CAP CER 4.7PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5101J070 EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5120J070 EPCOS (TDK) CAP CER 12PF 50V NPO 0603</p>	 <p>B37930K5050D660 EPCOS (TDK) CAP CER 5.6PF 50V NPO 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37930K5100J060 EPCOS	B37930K5100J060 Datenblatt	B37930K5100J060-Datenblätter	B37930K5100J060 PDF	EPCOS B37930K5100J060
B37930K5100J060 Electronic	B37930K5100J060-Komponenten	B37930K5100J060-Verteiler	B37930K5100J060-Bild	B37930K5100J060-Teil
B37930K5100J060 Preis	B37930K5100J060 Hersteller	B37930K5100J060 Bild	B37930K5100J060 Aktie	B37930K5100J060 Inventar
B37930K5100J060 Neu	B37930K5100J060 Original	B37930K5100J060 garantiert	B37930K5100J060 RFQ	B37930K5100J060 Online bestellen