









	<p>B37930K5030C960</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B37930K5030C960</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3.9PF 50V NP0 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  B37930K5030C960.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B37930K5030C960
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
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	3.9pF
Anwendungen	Automotive

B37930K5030C960 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37930K5030C960-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37930K5030C960 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37930K5030C960 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B37930K5040C760 EPCOS (TDK) CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5040C770 EPCOS (TDK) CAP CER 4.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5030C360 EPCOS (TDK) CAP CER 3.3PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5010C560 EPCOS (TDK) CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603</p>
 <p>B37930K5089B260 EPCOS (TDK) CAP CER 8.2PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5020C760 EPCOS (TDK) CAP CER 2.7PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5020C260 EPCOS (TDK) CAP CER 2.2PF 50V NP0 0603</p>	 <p>B37930K5080D260 EPCOS (TDK) CAP CER 8.2PF 50V NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37930K5030C960 EPCOS	B37930K5030C960 Datenblatt	B37930K5030C960-Datenblätter	B37930K5030C960 PDF	EPCOS B37930K5030C960
B37930K5030C960 Electronic	B37930K5030C960-Komponenten	B37930K5030C960-Verteiler	B37930K5030C960-Bild	B37930K5030C960-Teil
B37930K5030C960 Preis	B37930K5030C960 Hersteller	B37930K5030C960 Bild	B37930K5030C960 Aktie	B37930K5030C960 Inventar
B37930K5030C960 Neu	B37930K5030C960 Original	B37930K5030C960 garantiert	B37930K5030C960 RFQ	B37930K5030C960 Online bestellen

Contact us: **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