

	<p><b>B37931K9333K060</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B37931K9333K060</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B37931K9333K060.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	B37931K9333K060
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	B37931K
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	0.033µF
Anwendungen	Automotive

B37931K9333K060 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37931K9333K060-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37931K9333K060 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ B37931K9333K060 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>B37931K9104K60V22</b> EPCOS B37931K9104K60V22 EPCOS</p>	 <p><b>B37931K9333K070</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>B37931K9223K070</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>B37931K9473K060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>B37931K9224K60</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>B37931K9104K070</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>B37931K9223K060</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>B37931K9473K070</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37931K9333K060 EPCOS	B37931K9333K060 Datenblatt	B37931K9333K060-Datenblätter	B37931K9333K060 PDF	EPCOS B37931K9333K060
B37931K9333K060 Electronic	B37931K9333K060-Komponenten	B37931K9333K060-Verteiler	B37931K9333K060-Bild	B37931K9333K060-Teil
B37931K9333K060 Preis	B37931K9333K060 Hersteller	B37931K9333K060 Bild	B37931K9333K060 Aktie	B37931K9333K060 Inventar
B37931K9333K060 Neu	B37931K9333K060 Original	B37931K9333K060 garantiert	B37931K9333K060 RFQ	B37931K9333K060 Online bestellen

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