









	<p>B37950K1683K062</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B37950K1683K062</p>
	<p>Hersteller / Marke: EPCOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210</p>
	<p>Datenblätter:  B37950K1683K062.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	B37950K1683K062
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	B37950K
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	Automotive

B37950K1683K062 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37950K1683K062-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37950K1683K062 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37950K1683K062 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B37950K1153K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.015UF 100V X7R 1210</p>	 <p>B37950K2392K062 EPCOS (TDK) CAP CER 3900PF 200V X7R 1210</p>	 <p>B37950K2223K072 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 200V X7R 1210</p>	 <p>B37950K1473K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 100V X7R 1210</p>
 <p>B37950K2333K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.033UF 200V X7R 1210</p>	 <p>B37950K1154K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p>B37950K1154K072 EPCOS (TDK) CAP CER 0.15UF 100V X7R 1210</p>	 <p>B37950K2103K062 EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 200V X7R 1210</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37950K1683K062 EPCOS	B37950K1683K062 Datenblatt	B37950K1683K062-Datenblätter	B37950K1683K062 PDF	EPCOS B37950K1683K062
B37950K1683K062 Electronic	B37950K1683K062-Komponenten	B37950K1683K062-Verteiler	B37950K1683K062-Bild	B37950K1683K062-Teil
B37950K1683K062 Preis	B37950K1683K062 Hersteller	B37950K1683K062 Bild	B37950K1683K062 Aktie	B37950K1683K062 Inventar
B37950K1683K062 Neu	B37950K1683K062 Original	B37950K1683K062 garantiert	B37950K1683K062 RFQ	B37950K1683K062 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