
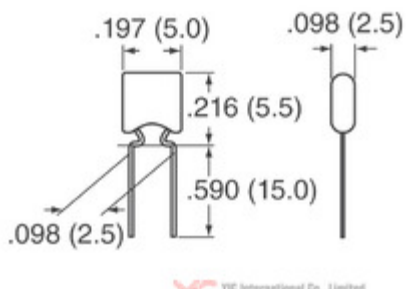
	<p><b>B37981M1102K058</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> B37981M1102K058</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> EPCOS</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B37981M1102K058.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



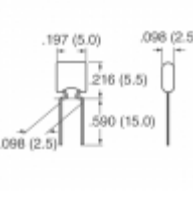
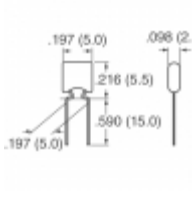




**Spezifikationen**

Teilenummer	B37981M1102K058
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm)
Serie	B37981M
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.098" (2.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive

B37981M1102K058 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37981M1102K058-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37981M1102K058 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ B37981M1102K058 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>B37981M1103K051</b> EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981M1102K054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981M1103M054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981F5473K058</b> EPCOS (TDK) CAP CER 0.047UF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>B37981M1152K000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 1500PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981M1102K000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 1000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981M1103K000</b> EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>B37981M1103K054</b> EPCOS (TDK) CAP CER 10000PF 100V X7R RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

B37981M1102K058 EPCOS	B37981M1102K058 Datenblatt	B37981M1102K058-Datenblätter	B37981M1102K058 PDF	EPCOS B37981M1102K058
B37981M1102K058 Electronic	B37981M1102K058-Komponenten	B37981M1102K058-Verteiler	B37981M1102K058-Bild	B37981M1102K058-Teil
B37981M1102K058 Preis	B37981M1102K058 Hersteller	B37981M1102K058 Bild	B37981M1102K058 Aktie	B37981M1102K058 Inventar
B37981M1102K058 Neu	B37981M1102K058 Original	B37981M1102K058 garantiert	B37981M1102K058 RFQ	B37981M1102K058 Online bestellen