

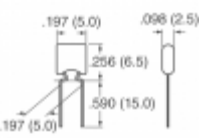
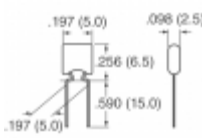
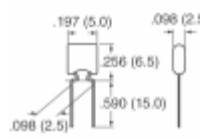




	<p>B37987F1104M051</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: B37987F1104M051</p> <p>Hersteller / Marke: EPCOS</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  B37987F1104M051.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	B37987F1104M051
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.256" L x 0.197" W (6.50mm x 5.00mm)
Serie	B37987F
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.098" (2.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

B37987F1104M051 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37987F1104M051-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37987F1104M051 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37987F1104M051 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B37987F1223K051 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37987F1104K054 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37987F1154K051 EPCOS (TDK) CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37986N5682J054 EPCOS (TDK) CAP CER 6800PF 50V NP0 RADIAL</p>
 <p>B37987F1154K000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.15UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37987F1104K051 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37987F1223K000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>B37987F1104K000 EPCOS (TDK) CAP CER 0.1UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37987F1104M051 EPCOS	B37987F1104M051 Datenblatt	B37987F1104M051-Datenblätter	B37987F1104M051 PDF	EPCOS B37987F1104M051
B37987F1104M051 Electronic	B37987F1104M051-Komponenten	B37987F1104M051-Verteiler	B37987F1104M051-Bild	B37987F1104M051-Teil
B37987F1104M051 Preis	B37987F1104M051 Hersteller	B37987F1104M051 Bild	B37987F1104M051 Aktie	B37987F1104M051 Inventar
B37987F1104M051 Neu	B37987F1104M051 Original	B37987F1104M051 garantiert	B37987F1104M051 RFQ	B37987F1104M051 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