




	<h2 style="color: red;">B37979G1100J051</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B37979G1100J051
	Hersteller / Marke:	EPCOS
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10PF 100V COG/NP0 RADIAL
Datenblätter:	 B37979G1100J051.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	B37979G1100J051
Hersteller	EPCOS
Beschreibung	CAP CER 10PF 100V COG/NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.217" L x 0.197" W (5.50mm x 5.00mm)
Serie	B37979G
Bewertungen	-
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)	0.217" (5.50mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	10pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

B37979G1100J051 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B37979G1100J051-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B37979G1100J051 EPCOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ B37979G1100J051 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>B37956J5474K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.47UF 50V X7R 2220</p>	 <p>B37979G1101J051 EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 100V COG/NP0 RAD</p>	 <p>B37979G1101J000 EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>B37956J5105K062 EPCOS (TDK) CAP CER 1UF 50V X7R 2220</p>
 <p>B37979G1100J000 EPCOS (TDK) CAP CER 10PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>B37979G1100J058 EPCOS (TDK) CAP CER 10PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>B37979G1101J054 EPCOS (TDK) CAP CER 100PF 100V NP0 RADIAL</p>	 <p>B37953J5224K062 EPCOS (TDK) CAP CER 0.22UF 50V X7R 1812</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

B37979G1100J051 EPCOS	B37979G1100J051 Datenblatt	B37979G1100J051-Datenblätter	B37979G1100J051 PDF	EPCOS B37979G1100J051
B37979G1100J051 Electronic	B37979G1100J051-Komponenten	B37979G1100J051-Verteiler	B37979G1100J051-Bild	B37979G1100J051-Teil
B37979G1100J051 Preis	B37979G1100J051 Hersteller	B37979G1100J051 Bild	B37979G1100J051 Aktie	B37979G1100J051 Inventar
B37979G1100J051 Neu	B37979G1100J051 Original	B37979G1100J051 garantiert	B37979G1100J051 RFQ	B37979G1100J051 Online bestellen