









	<h2>0603J2009P10BUT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0603J2009P10BUT</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Knowles / Syfer</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603</p> <hr/> <p>Datenblätter:  0603J2009P10BUT.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	0603J2009P10BUT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	-
Bewertungen	-
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	High Q, Low Loss, Ultra Low ESR
Fehlerrate	-
Kapazität	9.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

0603J2009P10BUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J2009P10BUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J2009P10BUT Knowles / Syfer mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 0603J2009P10BUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0603J2009P10DUT Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J2009P10CQT Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J2008P20DFT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J2008P20DUT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0603</p>
 <p>0603J2008P20DQT Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J2009P10CUT Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603</p>	 <p>0603J2008P20HQT Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p>0603J2009P10DQT Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J2009P10BUT Knowles / Syfer	0603J2009P10BUT Datenblatt	0603J2009P10BUT-Datenblätter	0603J2009P10BUT PDF	Knowles / Syfer 0603J2009P10BUT
0603J2009P10BUT Electronic	0603J2009P10BUT-Komponenten	0603J2009P10BUT-Verteiler	0603J2009P10BUT-Bild	0603J2009P10BUT-Teil
0603J2009P10BUT Preis	0603J2009P10BUT Hersteller	0603J2009P10BUT Bild	0603J2009P10BUT Aktie	0603J2009P10BUT Inventar
0603J2009P10BUT Neu	0603J2009P10BUT Original	0603J2009P10BUT garantiert	0603J2009P10BUT RFQ	0603J2009P10BUT 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