









	<p><b>1206Y2008P20DFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206Y2008P20DFT</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 1206</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1206Y2008P20DFT.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	1206Y2008P20DFT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.063" (1.60mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

1206Y2008P20DFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1206Y2008P20DFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1206Y2008P20DFT 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 1206Y2008P20DFT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1206Y2008P20DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2008P20DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>	 <p><b>1206Y2008P20DQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y2008P20DAT</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>
 <p><b>1206Y2008P20DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206Y2009P10BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y2009P10DQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 1206</p>	 <p><b>1206Y2008P20DAR</b> Knowles Syfer CAP CER 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">1206Y2008P20DFT Knowles / Syfer</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Datenblatt</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT-Datenblätter</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT PDF</a>	<a href="#">Knowles / Syfer 1206Y2008P20DFT</a>
<a href="#">1206Y2008P20DFT Electronic</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT-Komponenten</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT-Verteiler</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT-Bild</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT-Teil</a>
<a href="#">1206Y2008P20DFT Preise</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Hersteller</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Bild</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Aktie</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Inventar</a>
<a href="#">1206Y2008P20DFT Neu</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Original</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT garantiert</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT RFQ</a>	<a href="#">1206Y2008P20DFT Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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