








	<p><b>0805J2008P20DUT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805J2008P20DUT</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0805J2008P20DUT.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	0805J2008P20DUT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.051" (1.30mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 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	8.2pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

0805J2008P20DUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J2008P20DUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J2008P20DUT 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 0805J2008P20DUT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805J2008P20DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2009P10CUT</b> Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2008P20HQT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2008P20DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>0805J2008P20DFT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2009P10CQT</b> Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2009P10BUT</b> Knowles Syfer CAP CER 9.1PF 200V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J2008P20DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 200V COG/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J2008P20DUT Knowles / Syfer	0805J2008P20DUT Datenblatt	0805J2008P20DUT-Datenblätter	0805J2008P20DUT PDF	Knowles / Syfer 0805J2008P20DUT
0805J2008P20DUT Electronic	0805J2008P20DUT-Komponenten	0805J2008P20DUT-Verteiler	0805J2008P20DUT-Bild	0805J2008P20DUT-Teil
0805J2008P20DUT Preis	0805J2008P20DUT Hersteller	0805J2008P20DUT Bild	0805J2008P20DUT Aktie	0805J2008P20DUT Inventar
0805J2008P20DUT Neu	0805J2008P20DUT Original	0805J2008P20DUT garantiert	0805J2008P20DUT RFQ	0805J2008P20DUT Online bestellen

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