








	<p><b>0805J0168P20CFR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805J0168P20CFR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0805J0168P20CFR.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	0805J0168P20CFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.25pF
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	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

0805J0168P20CFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0805J0168P20CFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0805J0168P20CFR 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 0805J0168P20CFR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0805J0168P20CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20DFT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>0805J0168P20CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20BCT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>0805J0168P20BFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0805J0168P20CFR Knowles / Syfer	0805J0168P20CFR Datenblatt	0805J0168P20CFR-Datenblätter	0805J0168P20CFR PDF	Knowles / Syfer 0805J0168P20CFR
0805J0168P20CFR Electronic	0805J0168P20CFR-Komponenten	0805J0168P20CFR-Verteiler	0805J0168P20CFR-Bild	0805J0168P20CFR-Teil
0805J0168P20CFR Preis	0805J0168P20CFR Hersteller	0805J0168P20CFR Bild	0805J0168P20CFR Aktie	0805J0168P20CFR Inventar
0805J0168P20CFR Neu	0805J0168P20CFR Original	0805J0168P20CFR garantiert	0805J0168P20CFR RFQ	0805J0168P20CFR 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