









	<p><b>0603J0168P20BFT</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603J0168P20BFT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0603J0168P20BFT.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	0603J0168P20BFT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
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	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	8.2pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

0603J0168P20BFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0168P20BFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0168P20BFT 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 0603J0168P20BFT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J0168P20BCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0168P20CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0168P20BCT</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0166P80DFT</b> Knowles Syfer CAP CER 6.8PF 16V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>0603J0168P20DCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0168P20BFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0168P20CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0168P20CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 8.2PF 16V COG/NP0 0603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0168P20BFT Knowles / Syfer	0603J0168P20BFT Datenblatt	0603J0168P20BFT-Datenblätter	0603J0168P20BFT PDF	Knowles / Syfer 0603J0168P20BFT
0603J0168P20BFT Electronic	0603J0168P20BFT-Komponenten	0603J0168P20BFT-Verteiler	0603J0168P20BFT-Bild	0603J0168P20BFT-Teil
0603J0168P20BFT Preis	0603J0168P20BFT Hersteller	0603J0168P20BFT Bild	0603J0168P20BFT Aktie	0603J0168P20BFT Inventar
0603J0168P20BFT Neu	0603J0168P20BFT Original	0603J0168P20BFT garantiert	0603J0168P20BFT RFQ	0603J0168P20BFT 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