








	<h2 style="color: red;">0603J0632P70DCR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603J0632P70DCR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">0603J0632P70DCR.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	0603J0632P70DCR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	63V
Toleranz	±0.5pF
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
Fehlerrate	-
Kapazität	2.7pF
Anwendungen	General Purpose

0603J0632P70DCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603J0632P70DCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603J0632P70DCR 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 0603J0632P70DCR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603J0632P70DAT</b> Knowles Syfer CAP CER 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70DQT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>0603J0632P70DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70CQT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603J0632P70HQT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 63V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603J0632P70DCR Knowles / Syfer	0603J0632P70DCR Datenblatt	0603J0632P70DCR-Datenblätter	0603J0632P70DCR PDF	Knowles / Syfer 0603J0632P70DCR
0603J0632P70DCR Electronic	0603J0632P70DCR-Komponenten	0603J0632P70DCR-Verteiler	0603J0632P70DCR-Bild	0603J0632P70DCR-Teil
0603J0632P70DCR Preis	0603J0632P70DCR Hersteller	0603J0632P70DCR Bild	0603J0632P70DCR Aktie	0603J0632P70DCR Inventar
0603J0632P70DCR Neu	0603J0632P70DCR Original	0603J0632P70DCR garantiert	0603J0632P70DCR RFQ	0603J0632P70DCR 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