









	<h2 style="color: red;">0603Y0162P70CCT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0603Y0162P70CCT
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b>	Knowles / Syfer
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603Y0162P70CCT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	0603Y0162P70CCT
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FlexiCap™
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	Soft Termination, Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	2.7pF
Anwendungen	High Reliability, Boardflex Sensitive

0603Y0162P70CCT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y0162P70CCT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y0162P70CCT 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 0603Y0162P70CCT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603Y0162P70CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70BFR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70BCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>0603Y0162P70BCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70DFR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70CFR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y0162P70CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 16V COG/NP0 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0603Y0162P70CCT Knowles / Syfer	0603Y0162P70CCT Datenblatt	0603Y0162P70CCT-Datenblätter	0603Y0162P70CCT PDF	Knowles / Syfer 0603Y0162P70CCT
0603Y0162P70CCT Electronic	0603Y0162P70CCT-Komponenten	0603Y0162P70CCT-Verteiler	0603Y0162P70CCT-Bild	0603Y0162P70CCT-Teil
0603Y0162P70CCT Preis	0603Y0162P70CCT Hersteller	0603Y0162P70CCT Bild	0603Y0162P70CCT Aktie	0603Y0162P70CCT Inventar
0603Y0162P70CCT Neu	0603Y0162P70CCT Original	0603Y0162P70CCT garantiert	0603Y0162P70CCT RFQ	0603Y0162P70CCT 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