









	<p><b>0603Y2502P70CFR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0603Y2502P70CFR</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 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  0603Y2502P70CFR.pdf</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	0603Y2502P70CFR
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.031" (0.80mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, 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	Epoxy Mountable, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	2.7pF
Anwendungen	High Reliability, Automotive

0603Y2502P70CFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0603Y2502P70CFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0603Y2502P70CFR 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 0603Y2502P70CFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0603Y2502P70BFT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70BQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70BUT</b> Knowles Syfer CAP CER LOW ESR 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70CFT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>
 <p><b>0603Y2502P70DCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70CQT</b> Knowles Syfer CAP CER HIGH Q 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70CCR</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>0603Y2502P70CCT</b> Knowles Syfer CAP CER 2.7PF 250V C0G/NP0 0603</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0603Y2502P70CFR Knowles / Syfer	0603Y2502P70CFR Datenblatt	0603Y2502P70CFR-Datenblätter	0603Y2502P70CFR PDF	Knowles / Syfer 0603Y2502P70CFR
0603Y2502P70CFR Electronic	0603Y2502P70CFR-Komponenten	0603Y2502P70CFR-Verteiler	0603Y2502P70CFR-Bild	0603Y2502P70CFR-Teil
0603Y2502P70CFR Preise	0603Y2502P70CFR Hersteller	0603Y2502P70CFR Bild	0603Y2502P70CFR Aktie	0603Y2502P70CFR Inventar
0603Y2502P70CFR Neu	0603Y2502P70CFR Original	0603Y2502P70CFR garantiert	0603Y2502P70CFR RFQ	0603Y2502P70CFR Online bestellen

Contact us: **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