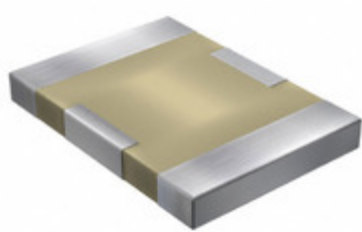
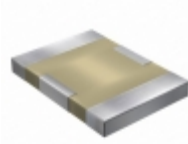







	<h2>1812Y1000104METE03</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812Y1000104METE03</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Knowles / Syfer</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1812Y1000104METE03.pdf</a> <a href="#">2.1812Y1000104METE03.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1812Y1000104METE03
Hersteller	Knowles / Syfer
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	FlexiCap™
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Andere Namen	1608-1347-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (X2Y), Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±20% 100V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive, Bypass, Decoupling, Boardflex Sensitive

1812Y1000104METE03 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1812Y1000104METE03-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1812Y1000104METE03 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 1812Y1000104METE03 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1812Y1000104MXRE03</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104MDR</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104MXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104MER</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>
 <p><b>1812Y1000104MDT</b> Knowles Syfer CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104MXR</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104KXT</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>	 <p><b>1812Y1000104MET</b> Knowles Syfer CAP CER 1812</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1812Y1000104METE03 Knowles / Syfer	1812Y1000104METE03 Datenblatt	1812Y1000104METE03-Datenblätter	1812Y1000104METE03 PDF	Knowles / Syfer
1812Y1000104METE03 Electronic	1812Y1000104METE03-Komponenten	1812Y1000104METE03-Verteiler	1812Y1000104METE03-Bild	1812Y1000104METE03
1812Y1000104METE03 Preis	1812Y1000104METE03 Hersteller	1812Y1000104METE03 Bild	1812Y1000104METE03 Aktie	1812Y1000104METE03-Teil
1812Y1000104METE03 Neu	1812Y1000104METE03 Original	1812Y1000104METE03 garantiert	1812Y1000104METE03 RFQ	1812Y1000104METE03 Inventar
				1812Y1000104METE03 Online bestellen