







  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0402C103M5REC7867</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>C0402C103M5REC7867</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">C0402C103M5REC7867.pdf</a></td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C103M5REC7867	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C103M5REC7867.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>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C103M5REC7867															
<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%															
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C103M5REC7867.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															
Image may be representation. See specs for product details.																

### Spezifikationen

Teilenummer	C0402C103M5REC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	C0402C103M5RECTU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10000pF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 0402 (1005)
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0402C103M5REC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C103M5REC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C103M5REC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C103M5REC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:   <b>C0402C103M5REC</b> KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%	  <b>C0402C103M5RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R 0402	  <b>C0402C103M5RECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%	  <b>C0402C104J4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0402
  <b>C0402C103M5RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%	  <b>C0402C103M8RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 10V X7R 0402	  <b>C0402C103M5REC7411</b> KEMET CAP CER 0402 10NF 50V X7R 20%	  <b>C0402C103M5RACTU</b> KEMET CAP CER 10000PF 50V X7R 0402

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C103M5REC7867 KEMET	C0402C103M5REC7867 Datenblatt	C0402C103M5REC7867-Datenblätter	C0402C103M5REC7867 PDF	KEMET C0402C103M5REC7867
C0402C103M5REC7867 Electronic	C0402C103M5REC7867-Komponenten	C0402C103M5REC7867-Verteiler	C0402C103M5REC7867-Bild	C0402C103M5REC7867-Teil
C0402C103M5REC7867 Preis	C0402C103M5REC7867 Hersteller	C0402C103M5REC7867 Bild	C0402C103M5REC7867 Aktie	C0402C103M5REC7867 Inventar
C0402C103M5REC7867 Neu	C0402C103M5REC7867 Original	C0402C103M5REC7867 garantiert	C0402C103M5REC7867 RFQ	C0402C103M5REC7867 Online bestellen