










 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">C0603C104M4REC7867</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>C0603C104M4REC7867</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>KEMET</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">C0603C104M4REC7867.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>	C0603C104M4REC7867	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C104M4REC7867.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>	C0603C104M4REC7867															
<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%															
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0603C104M4REC7867.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	C0603C104M4REC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	C0603C104M4RECTU
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	0.1µF ±20% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0603C104M4REC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C104M4REC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C104M4REC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
 RFQ C0603C104M4REC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>C0603C104M5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 50V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104M4VACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603</p>	 <p><b>C0603C104M4RAC7411</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104M4RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%</p>
 <p><b>C0603C104M4RACTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104M4RALTU</b> KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>C0603C104M4RECAUTO7411</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%</p>	 <p><b>C0603C104M4REC</b> KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 20%</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C104M4REC7867 KEMET	C0603C104M4REC7867 Datenblatt	C0603C104M4REC7867-Datenblätter	C0603C104M4REC7867 PDF	KEMET C0603C104M4REC7867
C0603C104M4REC7867 Electronic	C0603C104M4REC7867-Komponenten	C0603C104M4REC7867-Verteiler	C0603C104M4REC7867-Bild	C0603C104M4REC7867-Teil
C0603C104M4REC7867 Preis	C0603C104M4REC7867 Hersteller	C0603C104M4REC7867 Bild	C0603C104M4REC7867 Aktie	C0603C104M4REC7867 Inventar
C0603C104M4REC7867 Neu	C0603C104M4REC7867 Original	C0603C104M4REC7867 garantiert	C0603C104M4REC7867 RFQ	C0603C104M4REC7867 Online bestellen