

	<b>C0805C102J3REC7800</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0805C102J3REC7800
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0805 1NF 25V X7R 5%
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0805C102J3REC7800.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	C0805C102J3REC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 1NF 25V X7R 5%
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	C0805C102J3RECTU
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	1000pF ±5% 25V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Bypass, Decoupling, ESD Protection

C0805C102J3REC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C102J3REC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C102J3REC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0805C102J3REC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>C0805C102J3RACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 25V X7R 0805</p>	 <p><b>C0805C102J4GACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 16V COG/NPO 0805</p>	 <p><b>C0805C102J3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 25V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102J3RACTU</b> KEMET CAP CER 1000PF 25V X7R 0805</p>
 <p><b>C0805C102J4HAC7800</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 16V ULTRA STABL</p>	 <p><b>C0805C102J3RECAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C102J3RECAUTO7210</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 25V X7R 5%</p>	 <p><b>C0805C102J4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0805 1NF 16V ULTRA STABL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                               |                                |                                 |                          |                                     |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| C0805C102J3REC7800 KEMET      | C0805C102J3REC7800 Datenblatt  | C0805C102J3REC7800-Datenblätter | C0805C102J3REC7800 PDF   | KEMET C0805C102J3REC7800            |
| C0805C102J3REC7800 Electronic | C0805C102J3REC7800-Komponenten | C0805C102J3REC7800-Verteiler    | C0805C102J3REC7800-Bild  | C0805C102J3REC7800-Teil             |
| C0805C102J3REC7800 Preis      | C0805C102J3REC7800 Hersteller  | C0805C102J3REC7800 Bild         | C0805C102J3REC7800 Aktie | C0805C102J3REC7800 Inventar         |
| C0805C102J3REC7800 Neu        | C0805C102J3REC7800 Original    | C0805C102J3REC7800 garantiert   | C0805C102J3REC7800 RFQ   | C0805C102J3REC7800 Online bestellen |