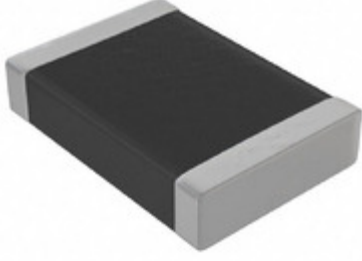
	<h2 style="color: #E67E22;">C1812C273J2GACAUTO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">C1812C273J2GACAUTO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">KEMET</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.027UF 200V NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C1812C273J2GACAUTO.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2592 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">C1812C273J2GACAUTO</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 200V NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2592 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.027µF
Anwendungen	Automotive

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C273J4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C273G8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C273J1GACTU</b> KEMET CAP CER 0.027UF 100V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C273J3JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812</p>
 <p><b>C1812C273G4JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C273J3JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.027UF 25V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C273G8JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.027UF 10V U2J 1812</p>	 <p><b>C1812C273G4JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.027UF 16V U2J 1812</p>

### C1812C273J2GACAUTO Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	KEMET	C1812C273J2GACAUTO Datenblatt	C1812C273J2GACAUTO-Datenblätter	C1812C273J2GACAUTO PDF	KEMET C1812C273J2GACAUTO
C1812C273J2GACAUTO Electronic	C1812C273J2GACAUTO-Komponenten	C1812C273J2GACAUTO-Verteiler	C1812C273J2GACAUTO-Bild	C1812C273J2GACAUTO-Teil	C1812C273J2GACAUTO-Teil
C1812C273J2GACAUTO Preis	C1812C273J2GACAUTO Hersteller	C1812C273J2GACAUTO Bild	C1812C273J2GACAUTO Aktie	C1812C273J2GACAUTO Inventar	C1812C273J2GACAUTO Inventar
C1812C273J2GACAUTO Neu	C1812C273J2GACAUTO Original	C1812C273J2GACAUTO garantiert	C1812C273J2GACAUTO RFQ	C1812C273J2GACAUTO Online bestellen	C1812C273J2GACAUTO Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited