
	<h2 style="color: red;">C1812C272J5GACTU</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1812C272J5GACTU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2700PF 50V NP0 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1812C272J5GACTU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	<a href="#">C1812C272J5GACTU</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 2700PF 50V NP0 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
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	-
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	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	2700pF
Anwendungen	General Purpose

C1812C272J5GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812C272J5GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812C272J5GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812C272J5GACTU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1812C272K1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C272K1GACTU</b> KEMET CAP CER 2700PF 100V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C272J2GACTU</b> KEMET CAP CER 2700PF 200V NP0 1812</p>	 <p><b>C1812C272K1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST</p>
 <p><b>C1812C272J5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C1812C272J1HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C272J1HACAUTO</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 100V ULTRA ST</p>	 <p><b>C1812C272J5HAC7800</b> KEMET CAP CER 1812 2.7NF 50V ULTRA STA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C1812C272J5GACTU KEMET</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Datenblatt</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU-Datenblätter</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU PDF</a>	<a href="#">KEMET C1812C272J5GACTU</a>
<a href="#">C1812C272J5GACTU Electronic</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU-Komponenten</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU-Verteiler</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU-Bild</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU-Teil</a>
<a href="#">C1812C272J5GACTU Preis</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Hersteller</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Bild</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Aktie</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Inventar</a>
<a href="#">C1812C272J5GACTU Neu</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Original</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU garantiert</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU RFQ</a>	<a href="#">C1812C272J5GACTU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited