








	<h2 style="color: red;">C0603H472J1GAC7867</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C0603H472J1GAC7867</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">KEMET</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 100V COG/NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C0603H472J1GAC7867.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="#">C0603H472J1GAC7867</a>
Hersteller	<a href="#">KEMET</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V COG/NP0 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	H
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 200°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Downhole

C0603H472J1GAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603H472J1GAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603H472J1GAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0603H472J1GAC7867 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0603H472J5GAC7867</b> KEMET CAP CER SMD 0603 4700PF 5% COG 5</p>	 <p><b>C0603H472F5GAC7867</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603H680J5GAC7867</b> KEMET CAP CER 68PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603H472F5GACT500</b> KEMET CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>C0603H331J5GAC7867</b> KEMET CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603JB0J153K030BA</b> TDK Corporation CAP CER 0.015UF 6.3V JB 0201</p>	 <p><b>C0603H331J5GAFT100</b> KEMET CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>C0603JB0J104M030BC</b> TDK Corporation CAP CER 0.1UF 6.3V JB 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">C0603H472J1GAC7867 KEMET</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Datenblatt</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867-Datenblätter</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 PDF</a>	<a href="#">KEMET C0603H472J1GAC7867</a>
<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Electronic</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867-Komponenten</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867-Verteiler</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867-Bild</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867-Teil</a>
<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Preis</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Hersteller</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Bild</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Aktie</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Inventar</a>
<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Neu</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 Original</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 garantiert</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 RFQ</a>	<a href="#">C0603H472J1GAC7867 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