









	<b>C0402C689D5GACTU</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	C0402C689D5GACTU
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">C0402C689D5GACTU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	C0402C689D5GACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V COG/NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C689D5GACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C689D5GACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C689D5GACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C0402C689D5GACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C0402C689D4GAC7867</b> KEMET CAP CER 6.8PF 16V COG/NP0 0402</p>	 <p><b>C0402C689D3HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 25V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C689D5HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C689D8HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 10V ULTRA STA</p>
 <p><b>C0402C689D4HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C689D4HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 16V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C689D5HACAUTO</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 50V ULTRA STA</p>	 <p><b>C0402C689D8HAC7867</b> KEMET CAP CER 0402 6.8PF 10V ULTRA STA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

C0402C689D5GACTU KEMET	C0402C689D5GACTU Datenblatt	C0402C689D5GACTU-Datenblätter	C0402C689D5GACTU PDF	KEMET C0402C689D5GACTU
C0402C689D5GACTU Electronic	C0402C689D5GACTU-Komponenten	C0402C689D5GACTU-Verteiler	C0402C689D5GACTU-Bild	C0402C689D5GACTU-Teil
C0402C689D5GACTU Preis	C0402C689D5GACTU Hersteller	C0402C689D5GACTU Bild	C0402C689D5GACTU Aktie	C0402C689D5GACTU Inventar
C0402C689D5GACTU Neu	C0402C689D5GACTU Original	C0402C689D5GACTU garantiert	C0402C689D5GACTU RFQ	C0402C689D5GACTU Online bestellen

Contact us: **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