

	<h2 style="color: #C00000;">C0805C562F5JAC7800</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805C562F5JAC7800
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 5600PF 50V U2J 0805
	Datenblätter:	 C0805C562F5JAC7800.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	C0805C562F5JAC7800
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 5600PF 50V U2J 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

C0805C562F5JAC7800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805C562F5JAC7800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805C562F5JAC7800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0805C562F5JAC7800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805C562F5JACAUTO KEMET CAP CER 5600PF 50V U2J 0805</p>	 <p>C0805C562F4JAC7800 KEMET CAP CER 5600PF 16V U2J 0805</p>	 <p>C0805C562F4JACAUTO KEMET CAP CER 5600PF 16V U2J 0805</p>	 <p>C0805C562F8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 5.6NF 10V ULTRA STA</p>
 <p>C0805C562F8HACAUTO KEMET CAP CER 0805 5.6NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C562F8JACAUTO KEMET CAP CER 5600PF 10V U2J 0805</p>	 <p>C0805C562F4HACAUTO KEMET CAP CER 0805 5.6NF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0805C562F4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 5.6NF 16V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[C0805C562F5JAC7800 KEMET](#)

[C0805C562F5JAC7800 Datenblatt](#)

[C0805C562F5JAC7800-Datenblätter](#)

[C0805C562F5JAC7800 PDF](#)

[KEMET C0805C562F5JAC7800](#)

[C0805C562F5JAC7800 Electronic](#)

[C0805C562F5JAC7800-Komponenten](#)

[C0805C562F5JAC7800-Verteiler](#)

[C0805C562F5JAC7800-Bild](#)

[C0805C562F5JAC7800-Teil](#)

[C0805C562F5JAC7800 Preis](#)

[C0805C562F5JAC7800 Hersteller](#)

[C0805C562F5JAC7800 Bild](#)

[C0805C562F5JAC7800 Aktie](#)

[C0805C562F5JAC7800 Inventar](#)

[C0805C562F5JAC7800 Neu](#)

[C0805C562F5JAC7800 Original](#)

[C0805C562F5JAC7800 garantiert](#)

[C0805C562F5JAC7800 RFQ](#)

[C0805C562F5JAC7800 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