








	<h2 style="color: red;">C0805X752J5JACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0805X752J5JACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 7500PF 50V U2J 0805</p> <p>Datenblätter:  C0805X752J5JACAU0.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	C0805X752J5JACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 7500PF 50V U2J 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.88mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	7500pF ±5% 50V Ceramic Capacitor U2J 0805 (2012
Kapazität	7500pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0805X752J5JACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X752J5JACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X752J5JACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ C0805X752J5JACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X752J5JAC7800 KEMET CAP CER 7500PF 50V U2J 0805</p>	 <p>C0805X752J4HAC7800 KEMET CAP CER 0805 7.5NF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X752J8HACAU0 KEMET CAP CER 0805 7.5NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X752J4JAC7800 KEMET CAP CER 7500PF 16V U2J 0805</p>
 <p>C0805X752J8JAC7800 KEMET CAP CER 7500PF 10V U2J 0805</p>	 <p>C0805X752J8JACAU0 KEMET CAP CER 7500PF 10V U2J 0805</p>	 <p>C0805X752J4HACAU0 KEMET CAP CER 0805 7.5NF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X752J4JACAU0 KEMET CAP CER 7500PF 16V U2J 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| C0805X752J5JACAU0 KEMET | C0805X752J5JACAU0 Datenblatt | C0805X752J5JACAU0-Datenblätter | C0805X752J5JACAU0 PDF | KEMET C0805X752J5JACAU0 |
| C0805X752J5JACAU0 Electronic | C0805X752J5JACAU0-Komponenten | C0805X752J5JACAU0-Verteiler | C0805X752J5JACAU0-Bild | C0805X752J5JACAU0-Teil |
| C0805X752J5JACAU0 Preis | C0805X752J5JACAU0 Hersteller | C0805X752J5JACAU0 Bild | C0805X752J5JACAU0 Aktie | C0805X752J5JACAU0 Inventar |
| C0805X752J5JACAU0 Neu | C0805X752J5JACAU0 Original | C0805X752J5JACAU0 garantiert | C0805X752J5JACAU0 RFQ | C0805X752J5JACAU0 Online bestellen |