









	<h2 style="color: red;">C0402C181K4JACAU0</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C181K4JACAU0</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 16V U2J 0402</p> <p>Datenblätter:  C0402C181K4JACAU0.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	C0402C181K4JACAU0
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 180PF 16V U2J 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 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	Low Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	180pF ±10% 16V Ceramic Capacitor U2J 0402 (1005
Kapazität	180pF
Anwendungen	Automotive

C0402C181K4JACAU0 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C181K4JACAU0-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C181K4JACAU0 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C181K4JACAU0 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C181K5JACAU0 KEMET CAP CER 180PF 50V U2J 0402</p>	 <p>C0402C181K5GACTU KEMET CAP CER 180PF 50V NP0 0402</p>	 <p>C0402C181K4JAC7867 KEMET CAP CER 180PF 16V U2J 0402</p>	 <p>C0402C181K4RACTU KEMET CAP CER 180PF 16V X7R 0402</p>
 <p>C0402C181K3RACTU KEMET CAP CER 180PF 25V X7R 0402</p>	 <p>C0402C181K5RAC7867 KEMET CAP CER 180PF 50V X7R 0402</p>	 <p>C0402C181K4GACTU KEMET CAP CER 180PF 16V NP0 0402</p>	 <p>C0402C181K4HACAU0 KEMET CAP CER 0402 180PF 16V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C181K4JACAU0 KEMET	C0402C181K4JACAU0 Datenblatt	C0402C181K4JACAU0-Datenblätter	C0402C181K4JACAU0 PDF	KEMET C0402C181K4JACAU0
C0402C181K4JACAU0 Electronic	C0402C181K4JACAU0-Komponenten	C0402C181K4JACAU0-Verteiler	C0402C181K4JACAU0-Bild	C0402C181K4JACAU0-Teil
C0402C181K4JACAU0 Preis	C0402C181K4JACAU0 Hersteller	C0402C181K4JACAU0 Bild	C0402C181K4JACAU0 Aktie	C0402C181K4JACAU0 Inventar
C0402C181K4JACAU0 Neu	C0402C181K4JACAU0 Original	C0402C181K4JACAU0 garantiert	C0402C181K4JACAU0 RFQ	C0402C181K4JACAU0 Online bestellen