








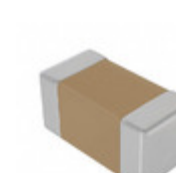
	<h2 style="color: #C00000;">C0402C621F3JAC7867</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C621F3JAC7867
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 620PF 25V U2J 0402
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0402C621F3JAC7867.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C621F3JAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 620PF 25V U2J 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±1%
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	-
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 Dissipation Factor, Low ESL
Fehlerrate	-
Kapazität	620pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C621F3JAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C621F3JAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C621F3JAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C621F3JAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C620M8HACAUTO KEMET CAP CER 0402 62PF 10V ULTRA STAB</p>	 <p>C0402C620M5HACAUTO KEMET CAP CER 0402 62PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p>C0402C620M5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 62PF 50V ULTRA STAB</p>	 <p>C0402C621F4JACAUTO KEMET CAP CER 620PF 16V U2J 0402</p>
 <p>C0402C621F4HAC7867 KEMET CAP CER 0402 620PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C620M4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 62PF 16V ULTRA STAB</p>	 <p>C0402C621F4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 620PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C621F4JAC7867 KEMET CAP CER 620PF 16V U2J 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| C0402C621F3JAC7867 KEMET | C0402C621F3JAC7867 Datenblatt | C0402C621F3JAC7867-Datenblätter | C0402C621F3JAC7867 PDF | KEMET C0402C621F3JAC7867 |
| C0402C621F3JAC7867 Electronic | C0402C621F3JAC7867-Komponenten | C0402C621F3JAC7867-Verteiler | C0402C621F3JAC7867-Bild | C0402C621F3JAC7867-Teil |
| C0402C621F3JAC7867 Preis | C0402C621F3JAC7867 Hersteller | C0402C621F3JAC7867 Bild | C0402C621F3JAC7867 Aktie | C0402C621F3JAC7867 Inventar |
| C0402C621F3JAC7867 Neu | C0402C621F3JAC7867 Original | C0402C621F3JAC7867 garantiert | C0402C621F3JAC7867 RFQ | C0402C621F3JAC7867 Online bestellen |