









	<h2 style="color: red;">C0402C439D4HAC7867</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C439D4HAC7867
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0402 4.3PF 16V ULTRA STA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0402C439D4HAC7867.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2562 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	C0402C439D4HAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0402 4.3PF 16V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2562 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
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)
Andere Namen	C0402C439D4HACTU
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.3pF ±0.5pF 16V Ceramic Capacitor X8R 0402 (1005)
Kapazität	4.3pF
Anwendungen	General Purpose

Sie können auch interessiert sein:

 C0402C439D5HACAUTO KEMET CAP CER 0402 4.3PF 50V ULTRA STA	 C0402C439D4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 4.3PF 16V ULTRA STA	 C0402C439C8HAC7867 KEMET CAP CER 0402 4.3PF 10V ULTRA STA	 C0402C439D5GAC7867 KEMET CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402
 C0402C439D5HAC7867 KEMET CAP CER 0402 4.3PF 50V ULTRA STA	 C0402C439D3HACAUTO KEMET CAP CER 0402 4.3PF 25V ULTRA STA	 C0402C439D5GACTU KEMET CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402	 C0402C439C8HACAUTO KEMET CAP CER 0402 4.3PF 10V ULTRA STA

C0402C439D4HAC7867 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	C0402C439D4HAC7867 KEMET	C0402C439D4HAC7867 Datenblatt	C0402C439D4HAC7867 -Datenblätter	C0402C439D4HAC7867 PDF	KEMET C0402C439D4HAC7867
	C0402C439D4HAC7867 Electronic	C0402C439D4HAC7867 -Komponenten	C0402C439D4HAC7867 -Verteiler	C0402C439D4HAC7867 -Bild	C0402C439D4HAC7867 -Teil
	C0402C439D4HAC7867 Preis	C0402C439D4HAC7867 Hersteller	C0402C439D4HAC7867 Bild	C0402C439D4HAC7867 Aktie	C0402C439D4HAC7867 Inventar
	C0402C439D4HAC7867 Neu	C0402C439D4HAC7867 Original	C0402C439D4HAC7867 garantiert	C0402C439D4HAC7867 RFQ	C0402C439D4HAC7867 Online bestellen