









	<p>C0402C225Z8VAC7867</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0402C225Z8VAC7867</p>
	<p>Hersteller / Marke: KEMET</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V Y5V 0402</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  C0402C225Z8VAC7867.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>

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C225Z8VAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V Y5V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
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	399-14897-2
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2.2µF -20%, +80% 10V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0402
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C225Z8VAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C225Z8VAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C225Z8VAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C225Z8VAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C225M8PACTU KEMET CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402</p>	 <p>C0402C225K9PAC7867 KEMET CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>C0402C229B4HACAUTO KEMET CAP CER 0402 2.2PF 16V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C225M7PACTU KEMET CAP CER 2.2UF 4V X5R 0402</p>
 <p>C0402C229B3HAC7867 KEMET CAP CER 0402 2.2PF 25V ULTRA STA</p>	 <p>C0402C225K9PACTU KEMET CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>C0402C225M9PACTU KEMET CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>C0402C229B3HACAUTO KEMET CAP CER 0402 2.2PF 25V ULTRA STA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C225Z8VAC7867 KEMET	C0402C225Z8VAC7867 Datenblatt	C0402C225Z8VAC7867-Datenblätter	C0402C225Z8VAC7867 PDF	KEMET C0402C225Z8VAC7867
C0402C225Z8VAC7867 Electronic	C0402C225Z8VAC7867-Komponenten	C0402C225Z8VAC7867-Verteiler	C0402C225Z8VAC7867-Bild	C0402C225Z8VAC7867-Teil
C0402C225Z8VAC7867 Preis	C0402C225Z8VAC7867 Hersteller	C0402C225Z8VAC7867 Bild	C0402C225Z8VAC7867 Aktie	C0402C225Z8VAC7867 Inventar
C0402C225Z8VAC7867 Neu	C0402C225Z8VAC7867 Original	C0402C225Z8VAC7867 garantiert	C0402C225Z8VAC7867 RFQ	C0402C225Z8VAC7867 Online bestellen