









	<h2 style="color: #C00000;">C0402C105Z9VAC7867</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C105Z9VAC7867
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402
Datenblätter:	 C0402C105Z9VAC7867.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0402C105Z9VAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
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	399-14874-2
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1µF -20%, +80% 6.3V Ceramic Capacitor Y5V (F) 0402
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

C0402C105Z9VAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C105Z9VAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C105Z9VAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C105Z9VAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C106M7PAC7867 KEMET CAP CER 10UF 4V X5R 0402</p>	 <p>C0402C105M9PACTU KEMET CAP CER 1UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>C0402C106M9PAC7411 KEMET CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p>C0402C106M9PAC7867 KEMET CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402</p>
 <p>C0402C106M7PAC7411 KEMET CAP CER 10UF 4V X5R 0402</p>	 <p>C0402C105M4PAC7411 KEMET CAP CER 1UF 16V X5R 0402</p>	 <p>C0402C105M4PAC7867 KEMET CAP CER 1UF 16V X5R 0402</p>	 <p>C0402C106M9PAC7411 KEMET CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C0402C105Z9VAC7867 KEMET	C0402C105Z9VAC7867 Datenblatt	C0402C105Z9VAC7867-Datenblätter	C0402C105Z9VAC7867 PDF	KEMET C0402C105Z9VAC7867
C0402C105Z9VAC7867 Electronic	C0402C105Z9VAC7867-Komponenten	C0402C105Z9VAC7867-Verteiler	C0402C105Z9VAC7867-Bild	C0402C105Z9VAC7867-Teil
C0402C105Z9VAC7867 Preis	C0402C105Z9VAC7867 Hersteller	C0402C105Z9VAC7867 Bild	C0402C105Z9VAC7867 Aktie	C0402C105Z9VAC7867 Inventar
C0402C105Z9VAC7867 Neu	C0402C105Z9VAC7867 Original	C0402C105Z9VAC7867 garantiert	C0402C105Z9VAC7867 RFQ	C0402C105Z9VAC7867 Online bestellen