


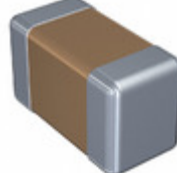
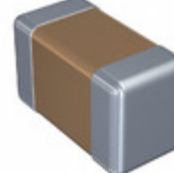
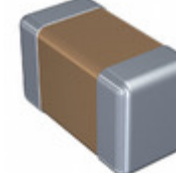


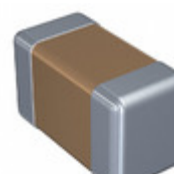
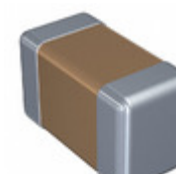
	<p>C0603C106M7PAC7867</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: C0603C106M7PAC7867</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 10UF 4V X5R 0603</p> <p>Datenblätter:  C0603C106M7PAC7867.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</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	C0603C106M7PAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 10UF 4V X5R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.034" (0.87mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	399-15352-2
Betriebstemperatur	-55°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	10µF ±20% 4V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

C0603C106M7PAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C106M7PAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C106M7PAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C106M7PAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C106M7PACTU KEMET CAP CER 10UF 4V X5R 0603</p>	 <p>C0603C109B1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1PF 100V ULTRA STAB</p>	 <p>C0603C105Z4VAC7867 KEMET CAP CER 1UF 16V Y5V 0603</p>	 <p>C0603C105Z3VAC7867 KEMET CAP CER 1UF 25V Y5V 0603</p>
 <p>C0603C106M9PACTU KEMET CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603</p>	 <p>C0603C105Z9VACTU KEMET CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0603</p>	 <p>C0603C105M9RACAUTO7411 KEMET CAP CER 0603 1UF 6.3V X7R 20%</p>	 <p>C0603C109B1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 1PF 100V ULTRA STAB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C106M7PAC7867 KEMET	C0603C106M7PAC7867 Datenblatt	C0603C106M7PAC7867-Datenblätter	C0603C106M7PAC7867 PDF	KEMET C0603C106M7PAC7867
C0603C106M7PAC7867 Electronic	C0603C106M7PAC7867-Komponenten	C0603C106M7PAC7867-Verteiler	C0603C106M7PAC7867-Bild	C0603C106M7PAC7867-Teil
C0603C106M7PAC7867 Preis	C0603C106M7PAC7867 Hersteller	C0603C106M7PAC7867 Bild	C0603C106M7PAC7867 Aktie	C0603C106M7PAC7867 Inventar
C0603C106M7PAC7867 Neu	C0603C106M7PAC7867 Original	C0603C106M7PAC7867 garantiert	C0603C106M7PAC7867 RFQ	C0603C106M7PAC7867 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited