









	<h2 style="color: #E67E22;">C0603C104J4RAC7013</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603C104J4RAC7013
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER SMD 0603 .1UF 5% X7R 16V
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0603C104J4RAC7013.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0603C104J4RAC7013
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER SMD 0603 .1UF 5% X7R 16V
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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	399-17571-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	54 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±5% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608)
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

C0603C104J4RAC7013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603C104J4RAC7013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603C104J4RAC7013 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603C104J4RAC7013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0603C104J4REC7867 KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>	 <p>C0603C104J3REC7867 KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603C104J3RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603C104J4RAC KEMET C0603C104J4RAC KEMET</p>
 <p>C0603C104J4RACTU KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>C0603C104J4RALTU KEMET CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>C0603C104J3RECAUTO KEMET CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603</p>	 <p>C0603C104J4REC KEMET CAP CER 0603 0.1UF 16V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603C104J4RAC7013 KEMET	C0603C104J4RAC7013 Datenblatt	C0603C104J4RAC7013-Datenblätter	C0603C104J4RAC7013 PDF	KEMET C0603C104J4RAC7013
C0603C104J4RAC7013 Electronic	C0603C104J4RAC7013-Komponenten	C0603C104J4RAC7013-Verteiler	C0603C104J4RAC7013-Bild	C0603C104J4RAC7013-Teil
C0603C104J4RAC7013 Preis	C0603C104J4RAC7013 Hersteller	C0603C104J4RAC7013 Bild	C0603C104J4RAC7013 Aktie	C0603C104J4RAC7013 Inventar
C0603C104J4RAC7013 Neu	C0603C104J4RAC7013 Original	C0603C104J4RAC7013 garantiert	C0603C104J4RAC7013 RFQ	C0603C104J4RAC7013 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