



<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div><div><div></div><div>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</div></div></div>	<div>C0603X102F5GAC7867</div> <div><div>Hersteller-Teilenummer:</div><div>C0603X102F5GAC7867</div></div> <div><div>Hersteller / Marke:</div><div>KEMET</div></div> <div><div>Teil der Beschreibung:</div><div>CAP CER 1000PF 50V NP0 0603</div></div> <div><div>Datenblätter:</div><div> C0603X102F5GAC7867.pdf</div></div> <div><div>RoHs Status:</div><div>Bleifrei / RoHS-konform</div></div> <div><div>Lagerzustand:</div><div>New original, Stock Available.</div></div> <div><div>Liefern von:</div><div>Hong Kong</div></div> <div><div>Versandweg:</div><div>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</div></div>
<div>Image may be representation. See specs for product details.</div>	




Spezifikationen

Teilenummer	C0603X102F5GAC7867
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±1%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C0603X102F5GAC7867 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X102F5GAC7867-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X102F5GAC7867 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C0603X102F5GAC7867 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div></div> <div>C0603X102F5GECAUTO KEMET CAP CER 0603 1NF 50V C0G 1%</div>	<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div></div> <div>C0603X102F5JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 50V U2J 0603</div>	<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div></div> <div>C0603X102F5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 50V C0G 1%</div>	<div><div></div><div>C0603X102F4HAC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 16V ULTRA STABL</div></div>
<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div></div> <div>C0603X102F4JAC7867 KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</div>	<div><div></div><div>C0603X102F5JACAUTO KEMET CAP CER 1000PF 50V U2J 0603</div></div>	<div><div><div>Electronic Components</div><div>KEMET</div><div>CHARGED[®]</div></div></div> <div>C0603X102F5GEC7867 KEMET CAP CER 0603 1NF 50V C0G 1%</div>	<div><div></div><div>C0603X102F4JACAUTO KEMET CAP CER 1000PF 16V U2J 0603</div></div>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X102F5GAC7867 KEMET	C0603X102F5GAC7867 Datenblatt	C0603X102F5GAC7867-Datenblätter	C0603X102F5GAC7867 PDF	KEMET C0603X102F5GAC7867
C0603X102F5GAC7867 Electronic	C0603X102F5GAC7867-Komponenten	C0603X102F5GAC7867-Verteiler	C0603X102F5GAC7867-Bild	C0603X102F5GAC7867-Teil
C0603X102F5GAC7867 Preis	C0603X102F5GAC7867 Hersteller	C0603X102F5GAC7867 Bild	C0603X102F5GAC7867 Aktie	C0603X102F5GAC7867 Inventar
C0603X102F5GAC7867 Neu	C0603X102F5GAC7867 Original	C0603X102F5GAC7867 garantiert	C0603X102F5GAC7867 RFQ	C0603X102F5GAC7867 Online bestellen