










	<h2 style="color: #E67E22;">C0402C682J8RACTU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0402C682J8RACTU
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 10V X7R 0402
Datenblätter:	 C0402C682J8RACTU.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	C0402C682J8RACTU
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 6800PF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

C0402C682J8RACTU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0402C682J8RACTU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0402C682J8RACTU KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0402C682J8RACTU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0402C682K3RACTU KEMET CAP CER 6800PF 25V X7R 0402</p>	 <p>C0402C682J5REC7411 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682K3RALTU KEMET CAP CER 6800PF 25V X7R 0402</p>	 <p>C0402C682J5REC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>
 <p>C0402C682K3REC7867 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%</p>	 <p>C0402C682J5REC KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682J5RECAUTO7411 KEMET CAP CER 0402 6.8NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0402C682K3RECAUTO KEMET CAP CER 0402 6.8NF 25V X7R 10%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0402C682J8RACTU KEMET	C0402C682J8RACTU Datenblatt	C0402C682J8RACTU-Datenblätter	C0402C682J8RACTU PDF	KEMET C0402C682J8RACTU
C0402C682J8RACTU Electronic	C0402C682J8RACTU-Komponenten	C0402C682J8RACTU-Verteiler	C0402C682J8RACTU-Bild	C0402C682J8RACTU-Teil
C0402C682J8RACTU Preis	C0402C682J8RACTU Hersteller	C0402C682J8RACTU Bild	C0402C682J8RACTU Aktie	C0402C682J8RACTU Inventar
C0402C682J8RACTU Neu	C0402C682J8RACTU Original	C0402C682J8RACTU garantiert	C0402C682J8RACTU RFQ	C0402C682J8RACTU 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