



	C0805X472J8HCAUTO	
	Hersteller-Teilenummer:	C0805X472J8HCAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0805 4.7NF 10V ULTRA STA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 C0805X472J8HCAUTO.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C0805X472J8HCAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0805 4.7NF 10V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.047" (1.20mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 0805 (2012
Kapazität	4700pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0805X472J8HCAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0805X472J8HCAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0805X472J8HCAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0805X472J8HCAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>C0805X472J8JACAUTO KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805</p>	 <p>C0805X472J5RECAUTO7210 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V X7R 5%</p>	 <p>C0805X472J8HAC7800 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 10V ULTRA STA</p>	 <p>C0805X472J5REC7800 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V X7R 5%</p>
 <p>C0805X472JAGEC7800 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 5%</p>	 <p>C0805X472J8JAC7800 KEMET CAP CER 4700PF 10V U2J 0805</p>	 <p>C0805X472JAGEC7210 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 250V C0G 5%</p>	 <p>C0805X472J5REC7210 KEMET CAP CER 0805 4.7NF 50V X7R 5%</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--|---|--|---|--|
| C0805X472J8HCAUTO KEMET | C0805X472J8HCAUTO Datenblatt | C0805X472J8HCAUTO-Datenblätter | C0805X472J8HCAUTO PDF | KEMET C0805X472J8HCAUTO |
| C0805X472J8HCAUTO Electronic | C0805X472J8HCAUTO-Komponenten | C0805X472J8HCAUTO-Verteiler | C0805X472J8HCAUTO-Bild | C0805X472J8HCAUTO-Teil |
| C0805X472J8HCAUTO Preis | C0805X472J8HCAUTO Hersteller | C0805X472J8HCAUTO Bild | C0805X472J8HCAUTO Aktie | C0805X472J8HCAUTO Inventar |
| C0805X472J8HCAUTO Neu | C0805X472J8HCAUTO Original | C0805X472J8HCAUTO garantiert | C0805X472J8HCAUTO RFQ | C0805X472J8HCAUTO 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