

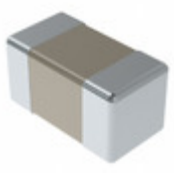

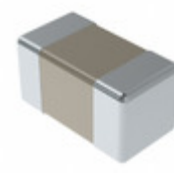
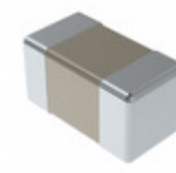
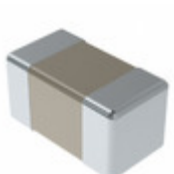
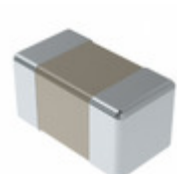
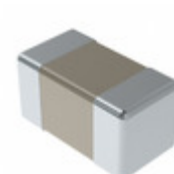
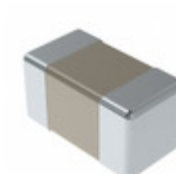
	<h2 style="color: #E67E22;">C0603X479B5HACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C0603X479B5HACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0603 4.7PF 50V ULTRA STA
Datenblätter:	 C0603X479B5HACAUTO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	C0603X479B5HACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0603 4.7PF 50V ULTRA STA
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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	4.7pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor X8R 0603 (1608)
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C0603X479B5HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C0603X479B5HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C0603X479B5HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C0603X479B5HACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C0603X479C3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7PF 25V ULTRA STA	 C0603X479B8HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7PF 10V ULTRA STA	 C0603X479B3HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7PF 25V ULTRA STA	 C0603X479C1HACAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7PF 100V ULTRA ST
 C0603X479B4HACAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7PF 16V ULTRA STA	 C0603X479B8HACAUTO KEMET CAP CER 0603 4.7PF 10V ULTRA STA	 C0603X479B5HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7PF 50V ULTRA STA	 C0603X479C1HAC7867 KEMET CAP CER 0603 4.7PF 100V ULTRA ST

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C0603X479B5HACAUTO KEMET	C0603X479B5HACAUTO Datenblatt	C0603X479B5HACAUTO-Datenblätter	C0603X479B5HACAUTO PDF	KEMET C0603X479B5HACAUTO
C0603X479B5HACAUTO Electronic	C0603X479B5HACAUTO-Komponenten	C0603X479B5HACAUTO-Verteiler	C0603X479B5HACAUTO-Bild	C0603X479B5HACAUTO-Teil
C0603X479B5HACAUTO Preis	C0603X479B5HACAUTO Hersteller	C0603X479B5HACAUTO Bild	C0603X479B5HACAUTO Aktie	C0603X479B5HACAUTO Inventar
C0603X479B5HACAUTO Neu	C0603X479B5HACAUTO Original	C0603X479B5HACAUTO garantiert	C0603X479B5HACAUTO RFQ	C0603X479B5HACAUTO 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