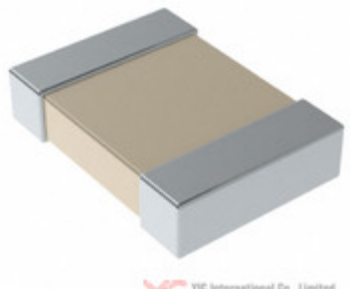


	<h2 style="color: #E67E22;">C1812X274K8JACAUTO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1812X274K8JACAUTO
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812
	Datenblätter:	 C1812X274K8JACAUTO.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

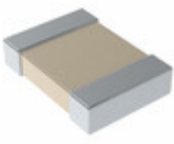


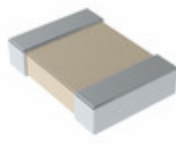
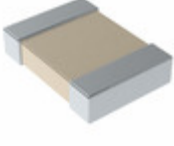



Spezifikationen

Teilenummer	C1812X274K8JACAUTO
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	U2J
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	FT-CAP
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.27µF ±10% 10V Ceramic Capacitor U2J 1812 (4532)
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive

C1812X274K8JACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1812X274K8JACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1812X274K8JACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ C1812X274K8JACAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
C1812X274M4JACAUTO KEMET CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	C1812X274K4JAC7800 KEMET CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	C1812X274K3JAC7800 KEMET CAP CER 0.27UF 25V U2J 1812	C1812X274K3JACAUTO KEMET CAP CER 0.27UF 25V U2J 1812
			
C1812X274K4JACAUTO KEMET CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	C1812X274M8JAC7800 KEMET CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812	C1812X274M4JAC7800 KEMET CAP CER 0.27UF 16V U2J 1812	C1812X274K8JAC7800 KEMET CAP CER 0.27UF 10V U2J 1812

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1812X274K8JACAUTO KEMET	C1812X274K8JACAUTO Datenblatt	C1812X274K8JACAUTO-Datenblätter	C1812X274K8JACAUTO PDF	KEMET C1812X274K8JACAUTO
C1812X274K8JACAUTO Electronic	C1812X274K8JACAUTO-Komponenten	C1812X274K8JACAUTO-Verteiler	C1812X274K8JACAUTO-Bild	C1812X274K8JACAUTO-Teil
C1812X274K8JACAUTO Preis	C1812X274K8JACAUTO Hersteller	C1812X274K8JACAUTO Bild	C1812X274K8JACAUTO Aktie	C1812X274K8JACAUTO Inventar
C1812X274K8JACAUTO Neu	C1812X274K8JACAUTO Original	C1812X274K8JACAUTO garantiert	C1812X274K8JACAUTO RFQ	C1812X274K8JACAUTO 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