








	<h2 style="color: #E67E22;">CK06BX472K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CK06BX472K
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 200V 10% RADIAL
Datenblätter:	1.CK06BX472K.pdf 2.CK06BX472K.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht 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	CK06BX472K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4700PF 200V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.37mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK06
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CK06BX472K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK06BX472K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK06BX472K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CK06BX472K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CK06BX473K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 100V 10% RADIAL	 CK06BX472K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 4700PF 200V 10% RADIAL	 CK06BX473K AVX Corporation CAP CER 0.047UF 100V 10% RADIAL	 CK06BX473K KEMET CAP CER 0.047UF 100V 10% RADIAL
 CK06BX474K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.47UF 50V 10% RADIAL	 CK06BX474K KEMET CAP CER 0.47UF 50V 10% RADIAL	 CK06BX394K Cornell Dubilier Electronics CAP CER .39PF 50V 10% RADIAL	 CK06BX334K AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V 10% RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK06BX472K KEMET	CK06BX472K Datenblatt	CK06BX472K-Datenblätter	CK06BX472K PDF	KEMET CK06BX472K
CK06BX472K Electronic	CK06BX472K-Komponenten	CK06BX472K-Verteiler	CK06BX472K-Bild	CK06BX472K-Teil
CK06BX472K Preis	CK06BX472K Hersteller	CK06BX472K Bild	CK06BX472K Aktie	CK06BX472K Inventar
CK06BX472K Neu	CK06BX472K Original	CK06BX472K garantiert	CK06BX472K RFQ	CK06BX472K Online bestellen