







	<h2 style="color: #D9534F;">CK05BX270K</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CK05BX270K
	Hersteller / Marke:	KEMET
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 27PF 200V 10% RADIAL
	Datenblätter:	1.CK05BX270K.pdf 2.CK05BX270K.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	CK05BX270K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 27PF 200V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.190" L x 0.090" W (4.83mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK05
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	27pF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX270K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX270K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX270K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CK05BX270K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CK05BX330K KEMET CAP CER 33PF 200V 10% RADIAL	 CK05BX270K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 27PF 200V 10% RADIAL	 CK05BX273K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.027UF 50V 10% RADIAL	 CK05BX272K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 2700PF 100V 10% RADIAL
 CK05BX330K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 33PF 200V 10% RADIAL	 CK05BX222K KEMET CAP CER 2200PF 100V 10% RADIAL	 CK05BX223K AVX Corporation CAP CER 0.022UF 50V 10% RADIAL	 CK05BX223K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.022UF 50V 10% RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX270K KEMET	CK05BX270K Datenblatt	CK05BX270K-Datenblätter	CK05BX270K PDF	KEMET CK05BX270K
CK05BX270K Electronic	CK05BX270K-Komponenten	CK05BX270K-Verteiler	CK05BX270K-Bild	CK05BX270K-Teil
CK05BX270K Preis	CK05BX270K Hersteller	CK05BX270K Bild	CK05BX270K Aktie	CK05BX270K Inventar
CK05BX270K Neu	CK05BX270K Original	CK05BX270K garantiert	CK05BX270K RFQ	CK05BX270K 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