








	<h2 style="color: #e67e22;">CK05BX472KT/R</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CK05BX472KT/R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 100V BX RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CK05BX472KT/R.pdf</a> <a href="#">2.CK05BX472KT/R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	CK05BX472KT/R
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 4700PF 100V BX RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
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	Tape & Reel (TR)
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	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX472KT/R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX472KT/R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX472KT/R KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CK05BX472KT/R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>CK05BX471K</b> KEMET CAP CER 470PF 200V 10% RADIAL	 <b>CK05BX472K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 4700PF 100V 10% RADIAL	 <b>CK05BX560K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 56PF 200V 10% RADIAL	 <b>CK05BX471K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 470PF 200V 10% RADIAL
 <b>CK05BX472K</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V 10% RADIAL	 <b>CK05BX473K</b> KEMET CAP CER 0.047UF 50V 10% RADIAL	 <b>CK05BX473K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 50V 10% RADIAL	 <b>CK05BX472K</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V BX RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX472KT/R KEMET	CK05BX472KT/R Datenblatt	CK05BX472KT/R-Datenblätter	CK05BX472KT/R PDF	KEMET CK05BX472KT/R
CK05BX472KT/R Electronic	CK05BX472KT/R-Komponenten	CK05BX472KT/R-Verteiler	CK05BX472KT/R-Bild	CK05BX472KT/R-Teil
CK05BX472KT/R Preis	CK05BX472KT/R Hersteller	CK05BX472KT/R Bild	CK05BX472KT/R Aktie	CK05BX472KT/R Inventar
CK05BX472KT/R Neu	CK05BX472KT/R Original	CK05BX472KT/R garantiert	CK05BX472KT/R RFQ	CK05BX472KT/R Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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