








	<h2 style="color: #E67E22;">CK05BX473K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CK05BX473K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	KEMET
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 50V 10% RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CK05BX473K.pdf</a> <a href="#">2.CK05BX473K.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	CK05BX473K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX473K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX473K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX473K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CK05BX473K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>CK05BX472K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 4700PF 100V 10% RADIAL	  <b>CK05BX561K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 560PF 200V 10% RADIAL	  <b>CK05BX563K</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V 10% RADIAL	  <b>CK05BX562K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 5600PF 100V 10% RADIAL
  <b>CK05BX473K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.047UF 50V 10% RADIAL	  <b>CK05BX472KT/R</b> KEMET CAP CER 4700PF 100V BX RADIAL	  <b>CK05BX472K</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V 10% RADIAL	  <b>CK05BX563K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.056UF 50V 10% RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX473K KEMET	CK05BX473K Datenblatt	CK05BX473K-Datenblätter	CK05BX473K PDF	KEMET CK05BX473K
CK05BX473K Electronic	CK05BX473K-Komponenten	CK05BX473K-Verteiler	CK05BX473K-Bild	CK05BX473K-Teil
CK05BX473K Preis	CK05BX473K Hersteller	CK05BX473K Bild	CK05BX473K Aktie	CK05BX473K Inventar
CK05BX473K Neu	CK05BX473K Original	CK05BX473K garantiert	CK05BX473K RFQ	CK05BX473K Online bestellen