	<h2>CK05BX181K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK05BX181K</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 180PF 200V BX RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CK05BX181K.pdf</p> <p>RoHS Status: Bestandsüberprüfung anfordern / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CK05BX181K
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 180PF 200V BX 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
Andere Namen	CK05BX181KKM
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	48 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.200" (5.08mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	180pF ±10% 200V Ceramic Capacitor BX Radial
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX181K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX181K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX181K KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CK05BX181K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK05BX182K KEMET CAP CER 1800PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX183K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.018UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX220K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 22PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX180K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 18PF 200V 10% RADIAL</p>
 <p>CK05BX182K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1800PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX181K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 180PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX152K KEMET CAP CER 1500PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX152K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1500PF 100V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX181K KEMET	CK05BX181K Datenblatt	CK05BX181K-Datenblätter	CK05BX181K PDF	KEMET CK05BX181K
CK05BX181K Electronic	CK05BX181K-Komponenten	CK05BX181K-Verteiler	CK05BX181K-Bild	CK05BX181K-Teil
CK05BX181K Preis	CK05BX181K Hersteller	CK05BX181K Bild	CK05BX181K Aktie	CK05BX181K Inventar
CK05BX181K Neu	CK05BX181K Original	CK05BX181K garantiert	CK05BX181K RFQ	CK05BX181K 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