









	<h2>CK05BX120K</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK05BX120K</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 12PF 200V 10% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CK05BX120K.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / 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	CK05BX120K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 12PF 200V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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 / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.245" (6.22mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	12pF ±10% 200V Ceramic Capacitor BX Radial
Kapazität	12pF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX120K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX120K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX120K Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CK05BX120K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK05BX104KT/R KEMET CAP CER 0.1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>CK05BX104M Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 50V 20% RADIAL</p>	 <p>CK05BX121K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 120PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX150K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 15PF 200V 10% RADIAL</p>
 <p>CK05BX104KTR1 AVX Corporation MOLDED RADIAL & AXIAL (CK)</p>	 <p>CK05BX104K AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX122K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 1200PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX123K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.012UF 50V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX120K Cornell Dubilier Electronics	CK05BX120K Datenblatt	CK05BX120K-Datenblätter	CK05BX120K PDF	Cornell Dubilier Electronics CK05BX120K
CK05BX120K Electronic	CK05BX120K-Komponenten	CK05BX120K-Verteiler	CK05BX120K-Bild	CK05BX120K-Teil
CK05BX120K Preis	CK05BX120K Hersteller	CK05BX120K Bild	CK05BX120K Aktie	CK05BX120K Inventar
CK05BX120K Neu	CK05BX120K Original	CK05BX120K garantiert	CK05BX120K RFQ	CK05BX120K 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