









	<p>CK05BX683K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK05BX683K</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 50V 10% RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CK05BX683K.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>

Spezifikationen

Teilenummer	CK05BX683K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 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 2.28mm)
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	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

CK05BX683K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK05BX683K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK05BX683K 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 CK05BX683K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK05BX822K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 8200PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX681K KEMET CAP CER 680PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX820K Cornell Dubilier Electronics CAP CER 82PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX680K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 68PF 200V 10% RADIAL</p>
 <p>CK05BX821K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 820PF 200V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX682K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 6800PF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX823K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.082UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>CK05BX823K KEMET CAP CER 0.082UF 50V 10% RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK05BX683K Cornell Dubilier Electronics	CK05BX683K Datenblatt	CK05BX683K-Datenblätter	CK05BX683K PDF	Cornell Dubilier Electronics CK05BX683K
CK05BX683K Electronic	CK05BX683K-Komponenten	CK05BX683K-Verteiler	CK05BX683K-Bild	CK05BX683K-Teil
CK05BX683K Preis	CK05BX683K Hersteller	CK05BX683K Bild	CK05BX683K Aktie	CK05BX683K Inventar
CK05BX683K Neu	CK05BX683K Original	CK05BX683K garantiert	CK05BX683K RFQ	CK05BX683K 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