

	<h2 style="color: red;">CK06BX184K</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: CK06BX184K
	Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP CER 0.18UF 50V 10% RADIAL
	Datenblätter:  CK06BX184K.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	CK06BX184K
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.18UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.36mm x 2.28mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK06
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)	0.290" (7.36mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	General Purpose

CK06BX184K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK06BX184K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK06BX184K 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 CK06BX184K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 CK06BX223K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.022UF 100V 10% RADIAL	 CK06BX183K KEMET CAP CER 0.018UF 100V BX RADIAL	 CK06BX224K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.22UF 50V 10% RADIAL	 CK06BX223KTR1 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V BX RADIAL
 CK06BX153K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.015UF 100V 10% RADIAL	 CK06BX105M Cornell Dubilier Electronics CAP CER 1000000PF 520V RADIAL	 CK06BX124K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.12UF 50V 10% RADIAL	 CK06BX154K Cornell Dubilier Electronics CAP CER 150000PF 50V RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK06BX184K Cornell Dubilier Electronics	CK06BX184K Datenblatt	CK06BX184K-Datenblätter	CK06BX184K PDF	Cornell Dubilier Electronics
CK06BX184K Electronic	CK06BX184K-Komponenten	CK06BX184K-Verteiler	CK06BX184K-Bild	CK06BX184K-Teil
CK06BX184K Preis	CK06BX184K Hersteller	CK06BX184K Bild	CK06BX184K Aktie	CK06BX184K Inventar
CK06BX184K Neu	CK06BX184K Original	CK06BX184K garantiert	CK06BX184K RFQ	CK06BX184K 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