







	<p>CK06BX105K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK06BX105K</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CK06BX105K.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	CK06BX105K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V 10% RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.37mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-C-11015, CK06
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	-
Kapazität	1µF
Anwendungen	General Purpose

CK06BX105K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK06BX105K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK06BX105K AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CK06BX105K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK06BX104M Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V 20% RADIAL</p>	 <p>CK06BX104KTR1 AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V BX RADIAL</p>	 <p>CK06BX105K KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>CK06BX124K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.12UF 50V 10% RADIAL</p>
 <p>CK06BX153K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.015UF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK06BX104K Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP CER 0.1UF 100V 10% RADIAL</p>	 <p>CK06BX105KT/R KEMET CAP CER 1UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>CK06BX105M Cornell Dubilier Electronics CAP CER 1000000PF 520V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK06BX105K AVX Corporation	CK06BX105K Datenblatt	CK06BX105K-Datenblätter	CK06BX105K PDF	AVX Corporation CK06BX105K
CK06BX105K Electronic	CK06BX105K-Komponenten	CK06BX105K-Verteiler	CK06BX105K-Bild	CK06BX105K-Teil
CK06BX105K Preis	CK06BX105K Hersteller	CK06BX105K Bild	CK06BX105K Aktie	CK06BX105K Inventar
CK06BX105K Neu	CK06BX105K Original	CK06BX105K garantiert	CK06BX105K RFQ	CK06BX105K 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