









	<p>CKR06BX333KM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CKR06BX333KM</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V BX RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  CKR06BX333KM.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>

Spezifikationen

Teilenummer	CKR06BX333KM
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V BX RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BX
Größe / Dimension	0.290" L x 0.090" W (7.37mm x 2.29mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR05
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Request inventory verification / RoHS non-compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	M (1%)
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 100V Ceramic Capacitor BX Radial
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

CKR06BX333KM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR06BX333KM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR06BX333KM 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 CKR06BX333KM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CKR06BX154KM AVX Corporation CAP CER 0.15UF 50V BX RADIAL</p>	 <p>CKR06BX224KP KEMET CAP CER 0.22UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>CKR06BX224KPV KEMET CAP CER 0.22UF 50V 10% RADIAL</p>	 <p>CKR06BX474KP KEMET CAP CER 0.47UF 50V 10% RADIAL</p>
 <p>CKR11BX102KP KEMET CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>CKR11BX101KM KEMET CAP CER 100PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>CKR11BX102KM KEMET CAP CER 1000PF 100V 10% AXIAL</p>	 <p>CKR06BX153KM AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V BX RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKR06BX333KM AVX Corporation	CKR06BX333KM Datenblatt	CKR06BX333KM-Datenblätter	CKR06BX333KM PDF	AVX Corporation CKR06BX333KM
CKR06BX333KM Electronic	CKR06BX333KM-Komponenten	CKR06BX333KM-Verteiler	CKR06BX333KM-Bild	CKR06BX333KM-Teil
CKR06BX333KM Preis	CKR06BX333KM Hersteller	CKR06BX333KM Bild	CKR06BX333KM Aktie	CKR06BX333KM Inventar
CKR06BX333KM Neu	CKR06BX333KM Original	CKR06BX333KM garantiert	CKR06BX333KM RFQ	CKR06BX333KM 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