

	<p>CKR24BR394KR-TUBE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CKR24BR394KR-TUBE</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.39UF 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CKR24BR394KR-TUBE.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	CKR24BR394KR-TUBE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.39UF 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	BR
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR24
Bewertungen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	2-DIP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	0.325" (8.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.320" (8.13mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	General Purpose

CKR24BR394KR-TUBE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR24BR394KR-TUBE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR24BR394KR-TUBE 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 CKR24BR394KR-TUBE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CKR24BR474KM-TUBE AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V BR 2-DIP</p>	 <p>CKR24BR394KM AVX Corporation CAP CER 0.39UF 50V BR 2-DIP</p>	 <p>CKR24BR474KP AVX Corporation CAP CER 0.47UF 50V RADIAL</p>	 <p>CKR24BR394KS-LL AVX Corporation CAP CER 0.39UF 50V RADIAL</p>
 <p>CKR24BR394KP-TUBE AVX Corporation CAP CER 0.39UF 50V RADIAL</p>	 <p>CKR24BR394KR AVX Corporation CAP CER 0.39UF 50V RADIAL</p>	 <p>CKR24BR394KP AVX Corporation CAP CER 0.39UF 50V RADIAL</p>	 <p>CKR24BR334MS AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKR24BR394KR-TUBE AVX Corporation	CKR24BR394KR-TUBE Datenblatt	CKR24BR394KR-TUBE-Datenblätter	CKR24BR394KR-TUBE PDF	AVX Corporation CKR24BR394KR-TUBE
CKR24BR394KR-TUBE Electronic	CKR24BR394KR-TUBE-Komponenten	CKR24BR394KR-TUBE-Verteiler	CKR24BR394KR-TUBE-Bild	CKR24BR394KR-TUBE-Teil
CKR24BR394KR-TUBE Preis	CKR24BR394KR-TUBE Hersteller	CKR24BR394KR-TUBE Bild	CKR24BR394KR-TUBE Aktie	CKR24BR394KR-TUBE Inventar
CKR24BR394KR-TUBE Neu	CKR24BR394KR-TUBE Original	CKR24BR394KR-TUBE garantiert	CKR24BR394KR-TUBE RFQ	CKR24BR394KR-TUBE 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