







	<p>CKR23CG562KR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CKR23CG562KR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 5600PF 50V RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CKR23CG562KR.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	CKR23CG562KR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.260" L x 0.092" W (6.60mm x 2.34mm)
Serie	Military, MIL-PRF-39014, CKR23
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)	0.195" (4.95mm)
Eigenschaften	Military
Fehlerrate	R (0.01%)
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

CKR23CG562KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CKR23CG562KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CKR23CG562KR 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 CKR23CG562KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG561KM AVX Corporation CAP CER 560PF 200V NP0 2-DIP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG681JM AVX Corporation CAP CER 680PF 200V NP0 2-DIP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG681FR AVX Corporation CAP CER 680PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG561KP AVX Corporation CAP CER 560PF 200V RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG681FP AVX Corporation CAP CER 680PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG681FS AVX Corporation CAP CER 680PF 200V RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG681JR AVX Corporation CAP CER 680PF 200V NP0 2-DIP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>CKR23CG561KR AVX Corporation CAP CER 560PF 200V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CKR23CG562KR AVX Corporation	CKR23CG562KR Datenblatt	CKR23CG562KR-Datenblätter	CKR23CG562KR PDF	AVX Corporation CKR23CG562KR
CKR23CG562KR Electronic	CKR23CG562KR-Komponenten	CKR23CG562KR-Verteiler	CKR23CG562KR-Bild	CKR23CG562KR-Teil
CKR23CG562KR Preis	CKR23CG562KR Hersteller	CKR23CG562KR Bild	CKR23CG562KR Aktie	CKR23CG562KR Inventar
CKR23CG562KR Neu	CKR23CG562KR Original	CKR23CG562KR garantiert	CKR23CG562KR RFQ	CKR23CG562KR 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