

	<p>RA012020BB20138BJ1</p> <p>Hersteller-Teilenummer: RA012020BB20138BJ1</p> <p>Hersteller / Marke: Draloric / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 200PF 2KV NONSTND</p> <p>Datenblätter:  RA012020BB20138BJ1.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	RA012020BB20138BJ1
Hersteller	Draloric / Vishay
Beschreibung	CAP CER 200PF 2KV NONSTND
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard, Tabbed
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	200pF
Anwendungen	General Purpose

RA012020BB20138BJ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RA012020BB20138BJ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RA012020BB20138BJ1 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RA012020BB20138BJ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 RA012020BB20138BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 2KV NONSTND	 RA012020BB25036BF1 Vishay Beyschlag CAP CER 25PF 2KV R7 NONSTND	 RA012020BB25138BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 250PF 2KV NONSTND	 RA012020BB20136BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 200PF 2KV NONSTND
 RA012020BB20133BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 200PF 2KV NONSTND	 RA012020BB25036BF1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 25PF 2KV R7 NONSTND	 RA012020BB25138BJ1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 250PF 2KV NONSTND	 RA012020BB20133BJ1 Vishay Beyschlag CAP CER 200PF 2KV NONSTND

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RA012020BB20138BJ1 Draloric / Vishay	RA012020BB20138BJ1 Datenblatt	RA012020BB20138BJ1-Datenblätter	RA012020BB20138BJ1 PDF	Draloric / Vishay RA012020BB20138BJ1
RA012020BB20138BJ1 Electronic	RA012020BB20138BJ1-Komponenten	RA012020BB20138BJ1-Verteiler	RA012020BB20138BJ1-Bild	RA012020BB20138BJ1-Teil
RA012020BB20138BJ1 Preis	RA012020BB20138BJ1 Hersteller	RA012020BB20138BJ1 Bild	RA012020BB20138BJ1 Aktie	RA012020BB20138BJ1 Inventar
RA012020BB20138BJ1 Neu	RA012020BB20138BJ1 Original	RA012020BB20138BJ1 garantiert	RA012020BB20138BJ1 RFQ	RA012020BB20138BJ1 Online bestellen