









	<h2 style="color: #C00000;">P20R333K1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: P20R333K1</p> <p>Hersteller / Marke: Cornell Dubilier Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL</p> <p>Datenblätter:  P20R333K1.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	P20R333K1
Hersteller	Cornell Dubilier Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.260" L (2.54mm x 6.60mm)
Serie	P20
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

P20R333K1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P20R333K1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P20R333K1 Cornell Dubilier Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ P20R333K1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>P20NM60A ST P20NM60A ST</p>	 <p>P20NM60FP ST ST TO-220F</p>	 <p>P20NM50 ST/ P20NM50 ST/</p>	 <p>P20NM60 ST P20NM60 ST</p>
 <p>P20NM50FP ST P20NM50FP ST</p>	 <p>P20NM150FP ST ST TO220</p>	 <p>P20NM50FD ST P20NM50FD ST</p>	 <p>P20X7V FREESCAL FREESCAL BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P20R333K1 Cornell Dubilier Electronics	P20R333K1 Datenblatt	P20R333K1-Datenblätter	P20R333K1 PDF	Cornell Dubilier Electronics P20R333K1
P20R333K1 Electronic	P20R333K1-Komponenten	P20R333K1-Verteiler	P20R333K1-Bild	P20R333K1-Teil
P20R333K1 Preis	P20R333K1 Hersteller	P20R333K1 Bild	P20R333K1 Aktie	P20R333K1 Inventar
P20R333K1 Neu	P20R333K1 Original	P20R333K1 garantiert	P20R333K1 RFQ	P20R333K1 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