








	<p><b>RPER72A331K2P1B03B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RPER72A331K2P1B03B</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RPER72A331K2P1B03B.pdf</a> <a href="#">2.RPER72A331K2P1B03B.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RPER72A331K2P1B03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.197" L x 0.098" W (5.00mm x 2.50mm)
Serie	RPE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

RPER72A331K2P1B03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPER72A331K2P1B03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPER72A331K2P1B03B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ RPER72A331K2P1B03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RPER72A224K8M2C03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A331K2M1B03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A331K2S1B03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A332K2M1A03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>RPER72A332K2K1A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A225K7C1F03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A224K8M1C03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A331K2K1B03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RPER72A331K2P1B03B Murata Electronics	RPER72A331K2P1B03B Datenblatt	RPER72A331K2P1B03B-Datenblätter	RPER72A331K2P1B03B PDF	Murata Electronics RPER72A331K2P1B03B
RPER72A331K2P1B03B Electronic	RPER72A331K2P1B03B-Komponenten	RPER72A331K2P1B03B-Verteiler	RPER72A331K2P1B03B-Bild	RPER72A331K2P1B03B-Teil
RPER72A331K2P1B03B Preis	RPER72A331K2P1B03B Hersteller	RPER72A331K2P1B03B Bild	RPER72A331K2P1B03B Aktie	RPER72A331K2P1B03B Inventar
RPER72A331K2P1B03B Neu	RPER72A331K2P1B03B Original	RPER72A331K2P1B03B garantiert	RPER72A331K2P1B03B RFQ	RPER72A331K2P1B03B 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