








	<p>RPER72A473K2P1C03B</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RPER72A473K2P1C03B</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  RPER72A473K2P1C03B.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	RPER72A473K2P1C03B
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 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 0.124" W (5.00mm x 3.15mm)
Serie	RPE
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	General Purpose

RPER72A473K2P1C03B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPER72A473K2P1C03B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPER72A473K2P1C03B 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 RPER72A473K2P1C03B E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RPER72A473K2K1C03B Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A473K2S1C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A473K2M2C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A474K8M1C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>RPER72A473K2S2C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A472K2S1A03A Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A681K2K1B03B Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A472K2P1A03B Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RPER72A473K2P1C03B Murata Electronics	RPER72A473K2P1C03B Datenblatt	RPER72A473K2P1C03B-Datenblätter	RPER72A473K2P1C03B PDF	Murata Electronics RPER72A473K2P1C03B
RPER72A473K2P1C03B Electronic	RPER72A473K2P1C03B-Komponenten	RPER72A473K2P1C03B-Verteiler	RPER72A473K2P1C03B-Bild	RPER72A473K2P1C03B-Teil
RPER72A473K2P1C03B Preis	RPER72A473K2P1C03B Hersteller	RPER72A473K2P1C03B Bild	RPER72A473K2P1C03B Aktie	RPER72A473K2P1C03B Inventar
RPER72A473K2P1C03B Neu	RPER72A473K2P1C03B Original	RPER72A473K2P1C03B garantiert	RPER72A473K2P1C03B RFQ	RPER72A473K2P1C03B 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