

	<h2 style="color: red;">RPER72A474K8M1C03A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	RPER72A474K8M1C03A
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL
Datenblätter:	 RPER72A474K8M1C03A.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	RPER72A474K8M1C03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.295" L x 0.157" W (7.50mm x 4.00mm)
Serie	RPE
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

RPER72A474K8M1C03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPER72A474K8M1C03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPER72A474K8M1C03A 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 RPER72A474K8M1C03A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RPER72A473K2S1C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A681K2K1B03B Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A681K2M1B03A Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A473K2M2C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>RPER72A473K2S2C03A Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A474K8K1C03B Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A473K2P1C03B Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>RPER72A682K2K1A03B Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RPER72A474K8M1C03A Murata Electronics	RPER72A474K8M1C03A Datenblatt	RPER72A474K8M1C03A-Datenblätter	RPER72A474K8M1C03A PDF	Murata Electronics RPER72A474K8M1C03A
RPER72A474K8M1C03A Electronic	RPER72A474K8M1C03A-Komponenten	RPER72A474K8M1C03A-Verteiler	RPER72A474K8M1C03A-Bild	RPER72A474K8M1C03A-Teil
RPER72A474K8M1C03A Preis	RPER72A474K8M1C03A Hersteller	RPER72A474K8M1C03A Bild	RPER72A474K8M1C03A Aktie	RPER72A474K8M1C03A Inventar
RPER72A474K8M1C03A Neu	RPER72A474K8M1C03A Original	RPER72A474K8M1C03A garantiert	RPER72A474K8M1C03A RFQ	RPER72A474K8M1C03A 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