









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RPER72A683K3S1C07A</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RPER72A683K3S1C07A.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.248" (6.30mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

RPER72A683K3S1C07A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RPER72A683K3S1C07A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RPER72A683K3S1C07A 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 RPER72A683K3S1C07A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RPER72A684K6E2F14A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A683K3P1C07B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A683K3M1C07A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A682K2P1A03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p><b>RPER72A683K3K1C07B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A684K6B1F14B</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A684K6E1F14A</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>RPER72A682K2S1A03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Murata Electronics</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Datenblatt</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A-Datenblätter</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics RPER72A683K3S1C07A</a>
<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Electronic</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A-Komponenten</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A-Verteiler</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A-Bild</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A-Teil</a>
<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Preis</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Hersteller</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Bild</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Aktie</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Inventar</a>
<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Neu</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Original</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A garantiert</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A RFQ</a>	<a href="#">RPER72A683K3S1C07A Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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