











	<p><b>DE1B3KX101KN4AN01F</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> DE1B3KX101KN4AN01F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 250V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> 1.DE1B3KX101KN4AN01F.pdf</p>
	<p> 2.DE1B3KX101KN4AN01F.pdf</p>
	<p> 3.DE1B3KX101KN4AN01F.pdf</p>
<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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	DE1B3KX101KN4AN01F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 100PF 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	KX
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Anwendungen	Safety

DE1B3KX101KN4AN01F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE1B3KX101KN4AN01F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE1B3KX101KN4AN01F 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 DE1B3KX101KN4AN01F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DE1B3KX101KN4AP01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 100PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE1B3KX151KB4BP01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 150PF 300VAC RADIAL</p>	 <p><b>DE1B3KX101KB4BN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 100PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1B3KX151KB4BN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 150PF 250V RADIAL</p>
 <p><b>DE1B3KX101KA4BN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 100PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1B3KX101KB5B</b> MURATA MURATA DIP</p>	 <p><b>DE1B3KX151KA4BN01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 150PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DE1B3KX101KA4BP01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 100PF 300VAC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE1B3KX101KN4AN01F Murata Electronics	DE1B3KX101KN4AN01F Datenblatt	DE1B3KX101KN4AN01F-Datenblätter	DE1B3KX101KN4AN01F PDF	Murata Electronics
DE1B3KX101KN4AN01F Electronic	DE1B3KX101KN4AN01F-Komponenten	DE1B3KX101KN4AN01F-Verteiler	DE1B3KX101KN4AN01F-Bild	DE1B3KX101KN4AN01F
DE1B3KX101KN4AN01F Preis	DE1B3KX101KN4AN01F Hersteller	DE1B3KX101KN4AN01F Bild	DE1B3KX101KN4AN01F Aktie	DE1B3KX101KN4AN01F-Teil
DE1B3KX101KN4AN01F Neu	DE1B3KX101KN4AN01F Original	DE1B3KX101KN4AN01F garantiert	DE1B3KX101KN4AN01F RFQ	DE1B3KX101KN4AN01F Inventar
				DE1B3KX101KN4AN01F 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