



	<h2 style="color: red;">DE21XSA150KN3AT02F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DE21XSA150KN3AT02F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 15PF 250V SL RAD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.DE21XSA150KN3AT02F.pdf</a>  <a href="#">2.DE21XSA150KN3AT02F.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	DE21XSA150KN3AT02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 15PF 250V SL RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.236" Dia (6.00mm)
Serie	DE2
RoHS-Status	RoHS Compliant
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16202-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	15pF ±10% 250V Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
Kapazität	15pF
Anwendungen	Safety

DE21XSA150KN3AT02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XSA150KN3AT02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XSA150KN3AT02F 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 DE21XSA150KN3AT02F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b> 			
<b>DE21XKY680JN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XSA100KN3AX02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 300V SL RAD	<b>DE21XKY680JN2AM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL	<b>DE21XSA100KN3AY02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 400V SL RAD
			
<b>DE21XSA100KN3AT02F</b> Murata Electronics CAP CER 10PF 250V SL RAD	<b>DE21XSA220KN3AY02F</b> Murata Electronics CAP CER 22PF 400V SL RAD	<b>DE21XSA220KN3AX02F</b> Murata Electronics CAP CER 22PF 300V SL RAD	<b>DE21XSA150KN3AX02F</b> Murata Electronics CAP CER 15PF 300V SL RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE21XSA150KN3AT02F Murata Electronics	DE21XSA150KN3AT02F Datenblatt	DE21XSA150KN3AT02F-Datenblätter	DE21XSA150KN3AT02F PDF	Murata Electronics
DE21XSA150KN3AT02F Electronic	DE21XSA150KN3AT02F-Komponenten	DE21XSA150KN3AT02F-Verteiler	DE21XSA150KN3AT02F-Bild	DE21XSA150KN3AT02F
DE21XSA150KN3AT02F Preis	DE21XSA150KN3AT02F Hersteller	DE21XSA150KN3AT02F Bild	DE21XSA150KN3AT02F Aktie	DE21XSA150KN3AT02F-Teil
DE21XSA150KN3AT02F Neu	DE21XSA150KN3AT02F Original	DE21XSA150KN3AT02F garantiert	DE21XSA150KN3AT02F RFQ	DE21XSA150KN3AT02F Inventar
				DE21XSA150KN3AT02F Online bestellen

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