


	<h2 style="color: red;">DE21XSA100KN3AY02F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DE21XSA100KN3AY02F
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10PF 400V SL RAD
	Datenblätter:	 1.DE21XSA100KN3AY02F.pdf  2.DE21XSA100KN3AY02F.pdf
	RoHS Status:	RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen







Teilenummer	DE21XSA100KN3AY02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10PF 400V SL RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	DE2
RoHS-Status	RoHS Compliant
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16201-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10pF ±10% 400V Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
Kapazität	10pF
Anwendungen	Safety

DE21XSA100KN3AY02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XSA100KN3AY02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XSA100KN3AY02F 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 DE21XSA100KN3AY02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>DE21XKY680JN3AM02F Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p>DE21XSA150KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 15PF 300V SL RAD</p>	 <p>DE21XSA150KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 15PF 250V SL RAD</p>	 <p>DE21XSA220KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 22PF 300V SL RAD</p>
 <p>DE21XKY680JN2AM01F Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p>DE21XKY680JB3BM02F Murata Electronics North America CAP CER 68PF 250VAC SL RADIAL</p>	 <p>DE21XSA150KN3AY02F Murata Electronics CAP CER 15PF 400V SL RAD</p>	 <p>DE21XSA220KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 22PF 250V SL RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE21XSA100KN3AY02F Murata Electronics	DE21XSA100KN3AY02F Datenblatt	DE21XSA100KN3AY02F-Datenblätter	DE21XSA100KN3AY02F PDF	Murata Electronics
DE21XSA100KN3AY02F Electronic	DE21XSA100KN3AY02F-Komponenten	DE21XSA100KN3AY02F-Verteiler	DE21XSA100KN3AY02F-Bild	DE21XSA100KN3AY02F
DE21XSA100KN3AY02F Preis	DE21XSA100KN3AY02F Hersteller	DE21XSA100KN3AY02F Bild	DE21XSA100KN3AY02F Aktie	DE21XSA100KN3AY02F-Teil
DE21XSA100KN3AY02F Neu	DE21XSA100KN3AY02F Original	DE21XSA100KN3AY02F garantiert	DE21XSA100KN3AY02F RFQ	DE21XSA100KN3AY02F Inventar
				DE21XSA100KN3AY02F 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