


	<h2 style="color: red;">DE21XSA470KN3AY02F</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DE21XSA470KN3AY02F
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 47PF 400V SL RAD
	Datenblätter:	 1.DE21XSA470KN3AY02F.pdf  2.DE21XSA470KN3AY02F.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	DE21XSA470KN3AY02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47PF 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	490-16213-3
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	47pF ±10% 400V Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
Kapazität	47pF
Anwendungen	Safety

DE21XSA470KN3AY02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XSA470KN3AY02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XSA470KN3AY02F 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 DE21XSA470KN3AY02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
DE24657 ITT Cannon, LLC CONN BACKSHELL DEEP DB9 METAL	DE21XSA330KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 33PF 250V SL RAD	DE21XSA470KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 47PF 250V SL RAD	DE24657 Cinch Connectivity Solutions DSUB DE B/S STR METAL
			
DE21XSA680KN3AY02F Murata Electronics CAP CER 68PF 400V SL RAD	DE21XSA330KN3AY02F Murata Electronics CAP CER 33PF 400V SL RAD	DE21XSA470KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 47PF 300V SL RAD	DE21XSA680KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 68PF 300V SL RAD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE21XSA470KN3AY02F Murata Electronics	DE21XSA470KN3AY02F Datenblatt	DE21XSA470KN3AY02F-Datenblätter	DE21XSA470KN3AY02F PDF	Murata Electronics
DE21XSA470KN3AY02F Electronic	DE21XSA470KN3AY02F-Komponenten	DE21XSA470KN3AY02F-Verteiler	DE21XSA470KN3AY02F-Bild	DE21XSA470KN3AY02F
DE21XSA470KN3AY02F Preis	DE21XSA470KN3AY02F Hersteller	DE21XSA470KN3AY02F Bild	DE21XSA470KN3AY02F Aktie	DE21XSA470KN3AY02F-Teil
DE21XSA470KN3AY02F Neu	DE21XSA470KN3AY02F Original	DE21XSA470KN3AY02F garantiert	DE21XSA470KN3AY02F RFQ	DE21XSA470KN3AY02F Inventar
				DE21XSA470KN3AY02F 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