









	<p>DE2E3SA102MN3AY02F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DE2E3SA102MN3AY02F</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 400V RAD</p> <p>Datenblätter: 1.DE2E3SA102MN3AY02F.pdf 2.DE2E3SA102MN3AY02F.pdf</p> <p>RoHS Status: RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 534 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	DE2E3SA102MN3AY02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 1000PF 400V RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	534 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	DE2
RoHS-Status	RoHS Compliant
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16237-1
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	1000pF ±20% 400V Ceramic Capacitor E Radial, Disc
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Safety

DE2E3SA102MN3AY02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2E3SA102MN3AY02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2E3SA102MN3AY02F 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 DE2E3SA102MN3AY02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DE2E3SA222MN3AX02F Murata Electronics CAP CER 2200PF 300V RAD</p>	 <p>DE2E3SA222MN3AT02F Murata Electronics CAP CER 2200PF 250V RAD</p>	 <p>DE2E3KY472MN3AM02F Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2E3SA152MN3AX02F Murata Electronics CAP CER 1500PF 300V RAD</p>
 <p>DE2E3SA102MN3AX02F Murata Electronics CAP CER 1000PF 300V RAD</p>	 <p>DE2E3SA152MN3AT02F Murata Electronics CAP CER 1500PF 250V RAD</p>	 <p>DE2E3SA152MN3AY02F Murata Electronics CAP CER 1500PF 400V RAD</p>	 <p>DE2E3SA102MN3AT02F Murata Electronics CAP CER 1000PF 250V RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2E3SA102MN3AY02F Murata Electronics	DE2E3SA102MN3AY02F Datenblatt	DE2E3SA102MN3AY02F-Datenblätter	DE2E3SA102MN3AY02F PDF	Murata Electronics
DE2E3SA102MN3AY02F Electronic	DE2E3SA102MN3AY02F-Komponenten	DE2E3SA102MN3AY02F-Verteiler	DE2E3SA102MN3AY02F-Bild	DE2E3SA102MN3AY02F
DE2E3SA102MN3AY02F Preis	DE2E3SA102MN3AY02F Hersteller	DE2E3SA102MN3AY02F Bild	DE2E3SA102MN3AY02F Aktie	DE2E3SA102MN3AY02F-Teil
DE2E3SA102MN3AY02F Neu	DE2E3SA102MN3AY02F Original	DE2E3SA102MN3AY02F garantiert	DE2E3SA102MN3AY02F RFQ	DE2E3SA102MN3AY02F Inventar
				DE2E3SA102MN3AY02F 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