

	<p>DE21XSA680KN3AY02F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DE21XSA680KN3AY02F</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 400V SL RAD</p> <p>Datenblätter: 1.DE21XSA680KN3AY02F.pdf 2.DE21XSA680KN3AY02F.pdf</p> <p>RoHS Status: RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 900 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	DE21XSA680KN3AY02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 68PF 400V SL RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
Serie	DE2
RoHS-Status	RoHS Compliant
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Andere Namen	490-16216-3
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±10% 400V Ceramic Capacitor SL Radial, Disc
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

DE21XSA680KN3AY02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE21XSA680KN3AY02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE21XSA680KN3AY02F 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 DE21XSA680KN3AY02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DE21XSA470KN3AY02F Murata Electronics CAP CER 47PF 400V SL RAD</p>	 <p>DE21XSA680KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 68PF 250V SL RAD</p>	 <p>DE21XSA470KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 47PF 300V SL RAD</p>	 <p>DE24657 ITT Cannon, LLC CONN BACKSHELL DEEP DB9 METAL</p>
 <p>DE24657 Cinch Connectivity Solutions DSUB DE B/S STR METAL</p>	 <p>DE21XSA470KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 47PF 250V SL RAD</p>	 <p>DE24657-30 Cinch Connectivity Solutions DSUB DE B/S STR METAL ROHS</p>	 <p>DE24657-29 Cannon DSUB SZ E DEEP STRT CLAMP ROHS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE21XSA680KN3AY02F Murata Electronics	DE21XSA680KN3AY02F Datenblatt	DE21XSA680KN3AY02F-Datenblätter	DE21XSA680KN3AY02F PDF	Murata Electronics
DE21XSA680KN3AY02F Electronic	DE21XSA680KN3AY02F-Komponenten	DE21XSA680KN3AY02F-Verteiler	DE21XSA680KN3AY02F-Bild	DE21XSA680KN3AY02F
DE21XSA680KN3AY02F Preis	DE21XSA680KN3AY02F Hersteller	DE21XSA680KN3AY02F Bild	DE21XSA680KN3AY02F Aktie	DE21XSA680KN3AY02F-Teil
DE21XSA680KN3AY02F Neu	DE21XSA680KN3AY02F Original	DE21XSA680KN3AY02F garantiert	DE21XSA680KN3AY02F RFQ	DE21XSA680KN3AY02F Inventar
				DE21XSA680KN3AY02F 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