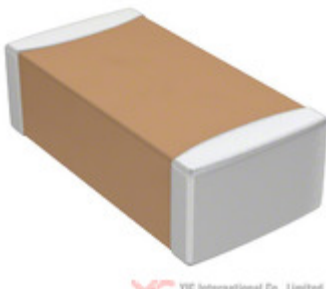
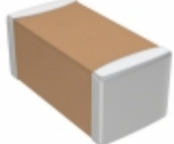



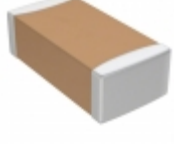



	CL31C680KBCNBND	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31C680KBCNBND
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP ARRAY 68PF 50V NP0 1206
	Datenblätter:	1.CL31C680KBCNBND.pdf 2.CL31C680KBCNBND.pdf 3.CL31C680KBCNBND.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31C680KBCNBND
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP ARRAY 68PF 50V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.039" (1.00mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	68pF

CL31C680KBCNBND Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL31C680KBCNBND-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL31C680KBCNBND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ CL31C680KBCNBND E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CL31C680J1FNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 1KV C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C680KHFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 630V NP0 1206</p>	 <p>CL31C680KGFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 500V NP0 1206</p>	 <p>CL31C681JBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 1206</p>
 <p>CL31C680KBCNBNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP ARRAY 68PF 50V NP0 1206</p>	 <p>CL31C680J1FNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 1KV NP0 1206</p>	 <p>CL31C680JHFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 630V NP0 1206</p>	 <p>CL31C680KHFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 68PF 630V C0G/NP0 1206</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL31C680KBCNBND Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31C680KBCNBND Datenblatt	CL31C680KBCNBND-Datenblätter	CL31C680KBCNBND PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C680KBCNBND
CL31C680KBCNBND Electronic	CL31C680KBCNBND-Komponenten	CL31C680KBCNBND-Verteiler	CL31C680KBCNBND-Bild	CL31C680KBCNBND-Teil
CL31C680KBCNBND Preis	CL31C680KBCNBND Hersteller	CL31C680KBCNBND Bild	CL31C680KBCNBND Aktie	CL31C680KBCNBND Inventar
CL31C680KBCNBND Neu	CL31C680KBCNBND Original	CL31C680KBCNBND garantiert	CL31C680KBCNBND RFQ	CL31C680KBCNBND 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