









	<h2 style="color: #E67E22;">CL14A105MO5NANC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CL14A105MO5NANC</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ARRAY 1.0UF 16V X5R 0504
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CL14A105MO5NANC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CL14A105MO5NANC</a>
Hersteller	<a href="#">Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</a>
Beschreibung	CAP ARRAY 1.0UF 16V X5R 0504
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Kondensatoren-Netzwerke, Arrays</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.054" L x 0.039" W (1.37mm x 1.00mm)
Serie	CL
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0504 (1410 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	2
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.022" (0.55mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	1µF

CL14A105MO5NANC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CL14A105MO5NANC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CL14A105MO5NANC 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 CL14A105MO5NANC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CL14A105MO8NANC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP ARRAY 1.0UF 16V X5R 0504</p>	 <p><b>CL1501</b> CL CL1501 CL</p>	 <p><b>CL143001</b> Souriau Connection Technology CONN RCPT DUST CAP SZ 3</p>	 <p><b>CL144001</b> Souriau Connection Technology CONN RCPT DUST CAP SZ 4</p>
 <p><b>CL1434-000</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN BACKSHELL ADPT SZ 15 D M22</p>	 <p><b>CL1434-000</b> TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN BACKSHELL ADPT SZ 15 D M22</p>	 <p><b>CL14A105MP5NANC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP ARRAY 1.0UF 10V X5R 0504</p>	 <p><b>CL150</b> Klein Tools AC CURRENT CLAMP METER FLEX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CL14A105MO5NANC Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL14A105MO5NANC-Datenblatt	CL14A105MO5NANC-Datenblätter	CL14A105MO5NANC PDF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL14A105MO5NANC
CL14A105MO5NANC Electronic	CL14A105MO5NANC-Komponenten	CL14A105MO5NANC-Verteiler	CL14A105MO5NANC-Bild	CL14A105MO5NANC-Teil
CL14A105MO5NANC Preis	CL14A105MO5NANC Hersteller	CL14A105MO5NANC Bild	CL14A105MO5NANC Aktie	CL14A105MO5NANC Inventar
CL14A105MO5NANC Neu	CL14A105MO5NANC Original	CL14A105MO5NANC garantiert	CL14A105MO5NANC RFQ	CL14A105MO5NANC Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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