








	CL03X104KR3NNNH	
	Hersteller-Teilenummer:	CL03X104KR3NNNH
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201
Datenblätter:	1.CL03X104KR3NNNH.pdf	
	2.CL03X104KR3NNNH.pdf	
	3.CL03X104KR3NNNH.pdf	
	4.CL03X104KR3NNNH.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL03X104KR3NNNH
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	4V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	X6S
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL03X104KR3NNNH ist neu im Original, Suche CL03X104KR3NNNH Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL03X104KR3NNNH Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL03X104KR3NNNH: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL03C9R1CA3GNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 9.1PF 25V C0G/NP0 0201</p>	 <p>CL0544-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEAT SHRINK TUBING</p>	 <p>CL0486-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEAT SHRINK</p>	 <p>CL03X104KR3NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.1UF 4V X6S 0201</p>
 <p>CL03JTR10 VIKING VIKING 4kreel</p>	 <p>CL03C9R1BA3GNNH Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201</p>	 <p>CL0545-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEAT SHRINK TUBING</p>	 <p>CL04-12A Original DIP</p>

heiße Teile

Mehr

CL03C5R6BA3GNND	CL03C5R6BA3GNNH	CL03C5R6CA3GNNC	CL03C5R6CA3GNNH	CL03C680JA3ANNC
CL03C680JA3NNNC	CL03C6R2BA3GNNC	CL03C6R2BA3GNNND	CL03C6R8BA3GNNC	CL03C6R8CA3GNNC
CL03C6R8CA3GNNH	CL03C7R5BA3GNNC	CL03C7R5CA3GNNC	CL03C820JA3ANNC	CL03C820JA3NNNC
CL03C820JA3NNNC	CL03C8R2BA3GNNC	CL03C8R2BA3GNNH	CL03C8R2CA3GNNC	CL03C8R2CA3GNNH
CL03C9R1BA3GNNC	CL03C9R1BA3GNNH	CL03C9R1CA3GNNC	CL03C9R1CA3GNNH	CL03X104KR3NNNC
CL05A104JO5NNNC	CL05A104KA5NNNC	CL05A104KA5NNND	CL05A104KO5NNNC	CL05A104KP5NNNC
CL05A104KP5NNNC	CL05A104KP5NNND	CL05A104KP5NNWC	CL05A104KQ5NNNC	CL05A104MP5NNNC
CL05A105JQ5NNNC	CL05A105KA5NQNC	CL05A105KL5NRNC	CL05A105KO5NNNC	CL05A105KO5NNND
CL05A105KP5NNNC	CL05A105KP5NNND	CL05A105KQ3LNNC	CL05A105KQ5NNNC	CL05A105KQ5NNND
CL05A105MO5NNNC	CL05A105MP5NNNC	CL05A105MQ3LNNC	CL05A105MQ3LNNH	CL05A105MQ5NNNC

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