









	<h2 style="color: #E67E22;">CL05B222KB5VPNC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL05B222KB5VPNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 50V X7R 0402
Datenblätter:	 CL05B222KB5VPNC.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	CL05B222KB5VPNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 2200PF 50V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Kapazität	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL05B222KB5VPNC ist neu im Original, Suche CL05B222KB5VPNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL05B222KB5VPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL05B222KB5VPNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL05B222JB5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p>CL05B222KB5NCNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p>CL05B222KB5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p>CL05B223JO5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.022UF 16V X7R 0402</p>
 <p>CL05B222MP5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 10V X7R 0402</p>	 <p>CL05B222KB5NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p>CL05B222KB5NNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 2200PF 50V X7R 0402</p>	 <p>CL05B223KB5VPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 0.022UF 50V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CL05B152KB5NCNC	↔ CL05B152KB5NNNC	⇒ CL05B152KB5NNWC	D CL05B152KB5VPNC	⇒ CL05B153KA5NNNC
⊣ CL05B153KB5VPNC	⊛ CL05B153KB5VPNC	D CL05B153KO5NNNC	⇒ CL05B153KO5VPNC	⇒ CL05B154KO5NNNC
⊛ CL05B181KB5NNNC	⊣ CL05B182KB5NNNC	⊛ CL05B183KA5NNNC	↔ CL05B183KO5NNNC	⇒ CL05B221JB5NNNC
D CL05B221JB5NNNC	⊛ CL05B221KB5NCNC	⊣ CL05B221KB5NCNC	⊛ CL05B221KB5NNNC	⇒ CL05B221KB5NNND
⇒ CL05B222JB5NNNC	↔ CL05B222KB5NCNC	⊛ CL05B222KB5NFNC	⊣ CL05B222KB5NNNC	⇒ CL05B222KB5NNND
↔ CL05B222MP5NNNC	⇒ CL05B223JO5NNNC	D CL05B223KA5NNNC	⊛ CL05B223KA5VPNC	⊣ CL05B223KB5VPNC
⊛ CL05B223KO5NNNC	D CL05B223KO5NNND	⇒ CL05B223KO5VPNC	↔ CL05B223KO5VPNC	⇒ CL05B223KP5NNNC
⊣ CL05B224KO5NNNC	⊛ CL05B224KP5NNNC	↔ CL05B224KP5NNND	⇒ CL05B224KQ5NNWC	⇒ CL05B271KB5NCNC
⊛ CL05B271KB5NNNC	⊣ CL05B272KB5NNNC	⊛ CL05B273KO5NNNC	D CL05B273KP5NNNC	⇒ CL05B301KB5NNNC
↔ CL05B331JB5NNNC	⊛ CL05B331KB5NCNC	⊣ CL05B331KB5NNNC	⊛ CL05B331KB5NNND	⇒ CL05B331KB5VPNC

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