










	<h2 style="color: #E67E22;">CL32A226KOJNNWE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL32A226KOJNNWE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 16V X5R 1210
Datenblätter:	 CL32A226KOJNNWE.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	CL32A226KOJNNWE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	22µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL32A226KOJNNWE ist neu im Original, Suche CL32A226KOJNNWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL32A226KOJNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL32A226KOJNNWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL32A226KOJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KQJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KAJNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KOJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>
 <p>CL32A226KPJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KAJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226MAJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KPJNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CL32A106KATLNNE	↔ CL32A106KAULNNE	⇒ CL32A106KBJNNNE	D CL32A106KLULNNE	⇒ CL32A106KOCLNNE
⊠ CL32A106KOCLNNE	⊛ CL32A106KOCLNNE	D CL32A106KOJNNNE	⇒ CL32A106KOTLNNE	⇒ CL32A106KOTLNNE
⊛ CL32A106KPINNNE	⊠ CL32A106KPINNWE	⊛ CL32A106MAILNNE	↔ CL32A106MOJNNNE	⇒ CL32A107MPVNNNE
D CL32A107MQVNFNE	⊛ CL32A107MQVNNNE	⊠ CL32A107MQVNNNF	⊛ CL32A107MQVNNWE	⇒ CL32A157MQVNNNE
⇒ CL32A226KAJNFNE	↔ CL32A226KAJNNNE	⊛ CL32A226KAJNNWE	⊠ CL32A226KOJNNNE	⇒ CL32A226KOJNNNF
↔ CL32A226KPJNFNE	⇒ CL32A226KPJNNNE	D CL32A226KPJNNNF	⊛ CL32A226KQJNNNE	⊠ CL32A226MAJNNNE
⊛ CL32A226MOJNNNE	D CL32A226MOJNNNF	⇒ CL32A226MOTLNNE	↔ CL32A226MPJNNNE	⇒ CL32A226MQJNNNE
⊠ CL32A227MQVNNNE	⊛ CL32A475KAULNNE	↔ CL32A475KLULNNE	⇒ CL32A476KOJNNNE	⇒ CL32A476KPJNNNE
⊛ CL32A476KPJNNWE	⊠ CL32A476KQJNNNE	⊛ CL32A476MPJNNNE	D CL32A476MQJNNNE	⇒ CL32A476MQJNNNF
↔ CL32A476MQJNNWE	⊛ CL32B102KJFNNNE	⊠ CL32B103KGFNNNE	⊛ CL32B103KGFNNNF	⇒ CL32B104KBFNNNE

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