









	<h2 style="color: #E67E22;">CL32A226KPJNFNE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL32A226KPJNFNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 22UF 10V X5R 1210
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 CL32A226KPJNFNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL32A226KPJNFNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	10V
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)

CL32A226KPJNFNE ist neu im Original. Suche CL32A226KPJNFNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL32A226KPJNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL32A226KPJNFNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL32A226MAJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KAJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226MOJNNNE 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>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>CL32A226KAJNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KOJNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CL32A106KAULNNE	↔ CL32A106KBJNNNE	⇒ CL32A106KLULNNE	D CL32A106KOCLNNE	⇒ CL32A106KOCLNNF
⊣ CL32A106KOCLNWE	⊛ CL32A106KOJNNNE	D CL32A106KOTLNNE	⇒ CL32A106KOTLNNF	⇒ CL32A106KPINNNE
⊛ CL32A106KPINNWE	⊣ CL32A106MAILNNE	⊛ CL32A106MOJNNNE	↔ CL32A107MPVNNNE	⇒ CL32A107MQVNFNE
D CL32A107MQVNNNE	⊛ CL32A107MQVNNNF	⊣ CL32A107MQVNNWE	⊛ CL32A157MQVNNNE	⇒ CL32A226KAJNFNE
⇒ CL32A226KAJNNNE	↔ CL32A226KAJNNWE	⊛ CL32A226KOJNNNE	⊣ CL32A226KOJNNNF	⇒ CL32A226KOJNNWE
↔ CL32A226KPJNNNE	⇒ CL32A226KPJNNNF	D CL32A226KQJNNNE	⊛ CL32A226MAJNNNE	⊣ CL32A226MOJNNNE
⊛ CL32A226MOJNNNF	D CL32A226MOTLNNE	⇒ CL32A226MPJNNNE	↔ CL32A226MQJNNNE	⇒ CL32A227MQVNNNE
⊣ CL32A475KAULNNE	⊛ CL32A475KLULNNE	↔ CL32A476KOJNNNE	⇒ CL32A476KPJNNNE	⇒ CL32A476KPJNNWE
⊛ CL32A476KQJNNNE	⊣ CL32A476MPJNNNE	⊛ CL32A476MQJNNNE	D CL32A476MQJNNNF	⇒ CL32A476MQJNNWE
↔ CL32B102KJFNNNE	⊛ CL32B103KGFNNNE	⊣ CL32B103KGFNNNF	⊛ CL32B104KBFNNNE	⇒ CL32B104KCFNNNE

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