








	<h2 style="color: #E67E22;">CL32A226KQJNNNE</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CL32A226KQJNNNE</p> <p>Hersteller / Marke: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p> <p>Datenblätter: 1.CL32A226KQJNNNE.pdf 2.CL32A226KQJNNNE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	CL32A226KQJNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	6.3V
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)

CL32A226KQJNNNE ist neu im Original, Suche CL32A226KQJNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL32A226KQJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL32A226KQJNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL32A226MOTLNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226MPJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KPJNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226MAJNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>
 <p>CL32A226MOJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KPJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 10V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KOJNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p>CL32A226KOJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL32A106KOCLNNE	↔ CL32A106KOCLNNF	⇒ CL32A106KOCLNWE	D CL32A106KOJNNNE	⇒ CL32A106KOTLNNE
⊖ CL32A106KOTLNNE	⊕ CL32A106KPINNNE	D CL32A106KPINNWE	⇒ CL32A106MAILNNE	⇒ CL32A106MOJNNNE
⊕ CL32A107MPVNNNE	⊖ CL32A107MQVNFNE	⊕ CL32A107MQVNNNE	↔ CL32A107MQVNNNF	⇒ CL32A107MQVNNWE
D CL32A157MQVNNNE	⊕ CL32A226KAJNFNE	⊖ CL32A226KAJNNNE	⊕ CL32A226KAJNNWE	⇒ CL32A226KOJNNNE
⇒ CL32A226KOJNNNF	↔ CL32A226KOJNNWE	⊕ CL32A226KPJNFNE	⊖ CL32A226KPJNNNE	⇒ CL32A226KPJNNNF
↔ CL32A226MAJNNNE	⇒ CL32A226MOJNNNE	D CL32A226MOJNNNF	⊕ CL32A226MOTLNNE	⊖ CL32A226MPJNNNE
⊕ CL32A226MQJNNNE	D CL32A227MQVNNNE	⇒ CL32A475KAULNNE	↔ CL32A475KLULNNE	⇒ CL32A476KOJNNNE
⊖ CL32A476KPJNNNE	⊕ CL32A476KPJNNWE	↔ CL32A476KQJNNNE	⇒ CL32A476MPJNNNE	⇒ CL32A476MQJNNNE
⊕ CL32A476MQJNNNF	⊖ CL32A476MQJNNWE	⊕ CL32B102KJFNNNE	D CL32B103KGFNNNE	⇒ CL32B103KGFNNNF
↔ CL32B104KBFNNNE	⊕ CL32B104KCFNNNE	⊖ CL32B104KCFNNWE	⊕ CL32B104KEJNNNE	⇒ CL32B104MBFNNNE

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