









	<h2 style="color: #E67E22;">CL21B472KBANNNC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B472KBANNNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 50V X7R 0805
	Datenblätter:	1.CL21B472KBANNNC.pdf 2.CL21B472KBANNNC.pdf 3.CL21B472KBANNNC.pdf 4.CL21B472KBANNNC.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B472KBANNNC
Hersteller	Samsung Semiconductor
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Hersteller-Teilenummer	CL21B472KBANNNC
Beschreibung	CAP CER 4700PF 50V X7R 0805
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Expanded Beschreibung	4700pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Toleranz	4700pF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-
Polarisation	0805 (2012 Metric)
Dicke (max)	X7R
Leitungsstil	0.030" (0.75mm)
Fehlerrate	-
Andere Namen	1276-1155-2

CL21B472KBANNNC ist neu im Original, Suche CL21B472KBANNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B472KBANNNC Samsung Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B472KBANNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B472KB65PNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B472KBANNNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B472KB65PND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC AUTOMOTIVE 2012(0805) X7R</p>	 <p>CL21B472JBANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>
 <p>CL21B472KBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B472KC6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>CL21B472KBANNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B472KBANFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 4700PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⌘ CL21B334KBFNNNG	↔ CL21B334KBFVPNE	⇒ CL21B334KOCNFNC	D CL21B334KOCNNNC	⇒ CL21B334KOCNNND
⊢ CL21B335KPFNNNE	⌘ CL21B391KBANNNC	D CL21B392KBANFNC	⇒ CL21B392KBANNNC	⇒ CL21B393KBANNNC
⌘ CL21B393KBCWPNC	⊢ CL21B471JBANNNC	⌘ CL21B471KBANFNC	↔ CL21B471KBANNNC	⇒ CL21B471KBANNND
D CL21B471KC6WPNC	⌘ CL21B471KCANNNC	⊢ CL21B471KDCNFNC	⌘ CL21B471KDCNNNC	⇒ CL21B471KDCNNND
⇒ CL21B472JBANNNC	↔ CL21B472JBANNND	⌘ CL21B472KB65PNC	⊢ CL21B472KB6WPNC	⇒ CL21B472KBANFNC
↔ CL21B472KBANNNC	⇒ CL21B472KBANNND	D CL21B472KBANNNL	⌘ CL21B472KBANNWC	⊢ CL21B472KC6WPNC
⌘ CL21B472KC6WPNC	D CL21B472KCANFNC	⇒ CL21B472KCANNNC	↔ CL21B472KCANND	⇒ CL21B472KCANNNL
⊢ CL21B472KCNC	⌘ CL21B472KDCNNNC	↔ CL21B473JBCNNNC	⇒ CL21B473JBCNNND	⇒ CL21B473KBANNNC
⌘ CL21B473KBC5PNC	⊢ CL21B473KBCNFNC	⌘ CL21B473KBCNNNC	D CL21B473KBCNNND	⇒ CL21B473KBCNNNL
↔ CL21B473KBCNNWC	⌘ CL21B473KBCSFNC	⊢ CL21B473KBCWPNC	⌘ CL21B473KCC5PNC	⇒ CL21B473KCC5PNC

