	<b>1812SC822MATME</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812SC822MATME
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812SC822MATME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1812SC822MATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	8200pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)




1812SC822MATME ist neu im Original, Suche 1812SC822MATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC822MATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC822MATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>1812SMD014</b> SEMITEH 1812SMD014 SEMITEH	 <b>1812SC822MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SMD030</b> SEMITEH 1812SMD030 SEMITEH	 <b>1812SC822MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812
 <b>1812SC822MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC822ZAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SMD020</b> SEMITEH 1812SMD020 SEMITEH	 <b>1812SC822MATBE</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 1.5KV X7R 1812

heiße Teile

Mehr

 1812SC472MAT1A\SB	 1812SC472MAT3A	 1812SC472MAT3A\SB	D 1812SC502KAT1A	 1812SC562KAT1A
 1812SC562KATME	 1812SC562MAT1A	D 1812SC562MAT1A\SB	 1812SC562MAT3A	 1812SC562MAT3A\SB
 1812SC682KAT1A	 1812SC682KAT1A\SB	 1812SC682KAT3A\SB	 1812SC682MAT1A	 1812SC682MAT1A\SB
D 1812SC682MAT3A\SB	 1812SC821KAT1A	 1812SC822KAT1A	 1812SC822KAT1A\SB	 1812SC822KAT3A
 1812SC822KAT3A\SB	 1812SC822MAT1A	 1812SC822MAT1A\SB	 1812SC822MAT3A\SB	 1812SC822MATBE
 1812SC822ZAT3A	 1812VC104KAT2A	D 1812VC224KAT2A	 1812VC394KAT2A	 1812VC474KAT2A
 1812WA100JAT1A	D 1812WA101JAT1A	 1812WA101KAT1A	 1812WA150JAT1A	 1812WA150JAT1A\SB
 1812WA151KAT1A	 1812WA151KAT1A\SB	 1812WA151MAT1A\SB	 1812WA181JAT1A\SB	 1812WA200KAT1A
 1812WA220JAT1A\SB	 1812WA221JAT1A	 1812WA221JAT3A	D 1812WA221JAT9A	 1812WA221JATBE
 1812WA221JATME	 1812WA221JATRE	 1812WA221KAT1A	 1812WA221KAT1A\SB	 1812WA221KAT3A

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