








	<p>5TS104MCSIA</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 5TS104MCSIA</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 2KV Y5V RADIAL</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	5TS104MCSIA
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 2KV Y5V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Größe / Dimension	-
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

5TS104MCSIA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5TS104MCSIA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5TS104MCSIA AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 5TS104MCSIA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM1885C2A6R5DZ01D Murata Electronics North America CAP CER 6.5PF 100V NP0 0603</p>	 <p>5TS332SEFCA AVX Corporation CAP CER 3300PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>5TS203SCJCA AVX Corporation CAP CER 0.02UF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>5TS472SNFCM AVX Corporation CAP CER 4700PF 2KV Y5V RADIAL</p>
 <p>5TS104SCSIA AVX Corporation CAP CER 0.1UF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>VJ0402A1R0CXXCW1BC Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1PF 25V COG/NP0 0402</p>	 <p>5TS103SCKCA AVX Corporation CAP CER 10000PF 2KV Y5V RADIAL</p>	 <p>VJ0402D430FXXAP Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 43PF 25V COG/NP0 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5TS104MCSIA AVX Corporation	5TS104MCSIA Datenblatt	5TS104MCSIA-Datenblätter	5TS104MCSIA PDF	AVX Corporation 5TS104MCSIA
5TS104MCSIA Electronic	5TS104MCSIA-Komponenten	5TS104MCSIA-Verteiler	5TS104MCSIA-Bild	5TS104MCSIA-Teil
5TS104MCSIA Preis	5TS104MCSIA Hersteller	5TS104MCSIA Bild	5TS104MCSIA Aktie	5TS104MCSIA Inventar
5TS104MCSIA Neu	5TS104MCSIA Original	5TS104MCSIA garantiert	5TS104MCSIA RFQ	5TS104MCSIA Online bestellen

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