








	<h2 style="color: #E67E22;">06125C104KAT2V</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06125C104KAT2V
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0612
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06125C104KAT2V.pdf</a> <a href="#">2.06125C104KAT2V.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	06125C104KAT2V
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0612
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.030" (0.76mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

06125C104KAT2V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 06125C104KAT2V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 06125C104KAT2V 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 06125C104KAT2V E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>06125C103KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C103KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C104MAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C104MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0612</p>
 <p><b>06125A470KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 50V NP0 0612</p>	 <p><b>06125C103MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125C124KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 50V X7R 0612</p>	 <p><b>06125A470KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 47PF 50V NP0 0612</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

06125C104KAT2V AVX Corporation	06125C104KAT2V Datenblatt	06125C104KAT2V-Datenblätter	06125C104KAT2V PDF	AVX Corporation 06125C104KAT2V
06125C104KAT2V Electronic	06125C104KAT2V-Komponenten	06125C104KAT2V-Verteiler	06125C104KAT2V-Bild	06125C104KAT2V-Teil
06125C104KAT2V Preis	06125C104KAT2V Hersteller	06125C104KAT2V Bild	06125C104KAT2V Aktie	06125C104KAT2V Inventar
06125C104KAT2V Neu	06125C104KAT2V Original	06125C104KAT2V garantiert	06125C104KAT2V RFQ	06125C104KAT2V Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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