
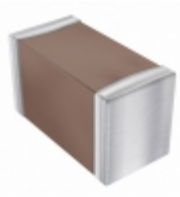
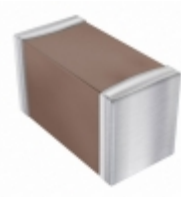
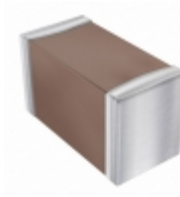
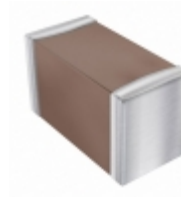
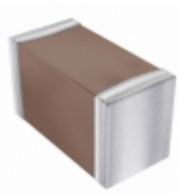
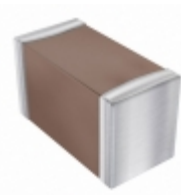
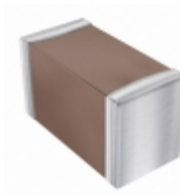
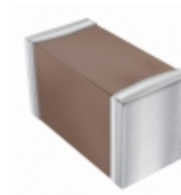
	<h2 style="color: red;">06031C182KAT2A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>06031C182KAT2A</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</td> </tr> <tr> <td><b>Datenblätter:</b></td> <td> <a href="#">1.06031C182KAT2A.pdf</a>  <a href="#">2.06031C182KAT2A.pdf</a> </td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06031C182KAT2A	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1800PF 100V X7R 0603	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031C182KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06031C182KAT2A.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>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	06031C182KAT2A															
<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation															
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1800PF 100V X7R 0603															
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.06031C182KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.06031C182KAT2A.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	06031C182KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1800PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1800pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C182KAT2A ist neu im Original, Suche 06031C182KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C182KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C182KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>06031C182M4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C181KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C182MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C182KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>06031C182JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C182KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C181MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>06031C182K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 100V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 06031C132JAT2A	↔ 06031C132MAT2A	⇒ 06031C151KAT2A	D 06031C151MAT4A	⇒ 06031C152J4T2A
⊣ 06031C152JAT2A	⊛ 06031C152JAZ2A	D 06031C152K4T2A	⇒ 06031C152KAT2A	⇒ 06031C152KAT4A
⊛ 06031C152KAZ2A	⊣ 06031C152MAT2A	⊛ 06031C152MAT7A	↔ 06031C161KAT2A	⇒ 06031C162JAT2A
D 06031C162JAT2A	⊛ 06031C162JAT4A	⊣ 06031C181JAT2A	⊛ 06031C181JAT4A	⇒ 06031C181KAJ2A
⇒ 06031C181KAT2A	↔ 06031C181MAT2A	⊛ 06031C182JAT2A	⊣ 06031C182K4T2A	⇒ 06031C182KAJ2A
↔ 06031C182KAT4A	⇒ 06031C182M4T2A	D 06031C182MAT2A	⊛ 06031C201KAT2A	⊣ 06031C202JAT2A
⊛ 06031C202JAT2A	D 06031C202JAT4A	⇒ 06031C202KAT2A	↔ 06031C202MAT2A	⇒ 06031C221J4T2A
⊣ 06031C221JAT2A	⊛ 06031C221JAT4A	↔ 06031C221K4T2A	⇒ 06031C221K4T4A	⇒ 06031C221KAT2A
⊛ 06031C221KAZ2A	⊣ 06031C221MAT2A	⊛ 06031C221MAT4A	D 06031C221MAT9A	⇒ 06031C222J4T2A
↔ 06031C222JAJ2A	⊛ 06031C222JAT2A	⊣ 06031C222JAZ2A	⊛ 06031C222K4T2A	⇒ 06031C222K4T7A

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