




	<h2 style="color: red;">0402YG104ZAT4A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>0402YG104ZAT4A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.0402YG104ZAT4A.pdf 2.0402YG104ZAT4A.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	0402YG104ZAT4A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402	Datenblätter:	1.0402YG104ZAT4A.pdf 2.0402YG104ZAT4A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	0402YG104ZAT4A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402															
Datenblätter:	1.0402YG104ZAT4A.pdf 2.0402YG104ZAT4A.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	0402YG104ZAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YG104ZAT4A ist neu im Original, Suche 0402YG104ZAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YG104ZAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YG104ZAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YG333ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 16V Y5V 0402</p>	 <p>0402YG104ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402</p>	 <p>0402YD683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X5R 0402</p>	 <p>0402YG103ZAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V Y5V 0402</p>
 <p>0402YG153ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 16V Y5V 0402</p>	 <p>0402YD683MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 16V X5R 0402</p>	 <p>0402YG123ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 16V Y5V 0402</p>	 <p>0402YG223ZAT2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 16V Y5V 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YD104ZAT2A	↔ 0402YD105KAT2A	⇒ 0402YD153KAQ2A	D 0402YD153KAT2A	⇒ 0402YD222KAT2A
⊣ 0402YD223KAT2A	⊗ 0402YD223MAT2A	D 0402YD273KAT2A	⇒ 0402YD273MAT2A	⇒ 0402YD330KAT2A
⊗ 0402YD333KAT2A	⊣ 0402YD333MAT2A	⊗ 0402YD393JAT2A	↔ 0402YD393KAT2A	⇒ 0402YD472KAT2A
D 0402YD473JAT2A	⊗ 0402YD473KAT2A	⊣ 0402YD473MAT2A	⊗ 0402YD473ZAT2A	⇒ 0402YD682KAT2A
⇒ 0402YD683KAT2A	↔ 0402YD683MAT2A	⊗ 0402YD683MAT2A	⊣ 0402YG103ZAT2A	⇒ 0402YG104ZAT2A
↔ 0402YG123ZAT2A	⇒ 0402YG153ZAT2A	D 0402YG223ZAT2A	⊗ 0402YG333ZAT2A	⊣ 0402YG473ZAT2A
⊗ 0402YG683ZAT2A	D 0402YU0R5BAT2A	⇒ 0402YU2R4BAT2A	↔ 0402YU3R3BAT2A	⇒ 0402YU4R7BAT2A
⊣ 0402ZA100JAT2A	⊗ 0402ZA101KAT2A	↔ 0402ZA151JAT2A	⇒ 0402ZA220GAT2A	⇒ 0402ZA220JAT2A
⊗ 0402ZA220KAT2A	⊣ 0402ZA270JAT2A	⊗ 0402ZA430KAT2A	D 0402ZA470JAT2A	⇒ 0402ZA471KAT2A
↔ 0402ZA4R7CAT2A	⊗ 0402ZA560JAT2A	⊣ 0402ZA680GAT2A	⊗ 0402ZA8R2JAT2A	⇒ 0402ZC101KAT2A