






	<h2 style="color: red;">0402YA6R0DAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0402YA6R0DAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6PF 16V NP0 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.0402YA6R0DAT2A.pdf 2.0402YA6R0DAT2A.pdf 3.0402YA6R0DAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0402YA6R0DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6PF 16V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	6pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YA6R0DAT2A ist neu im Original, Suche 0402YA6R0DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YA6R0DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YA6R0DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YA6R8DAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA680GAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA680FAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA6R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 16V NP0 0402</p>
 <p>0402YA680JAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA6R2DAT2A AVX Corporation CAP CER 6.2PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA6R5DAT2A AVX Corporation CAP CER 6.5PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA680KAT2A AVX Corporation CAP CER 68PF 16V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YA4R7BAT2A	↔ 0402YA4R7CAT2A	⇒ 0402YA4R7DAT2A	D 0402YA4R7JAT2A	⇒ 0402YA4R7KAT2A
⊣ 0402YA510JAT2A	⊗ 0402YA510KAT2A	D 0402YA560FAT2A	⇒ 0402YA560FAT2A	⇒ 0402YA560GAT2A
⊗ 0402YA560JAT2A	⊣ 0402YA5R0BAT2A	⊗ 0402YA5R0CAT2A	↔ 0402YA5R1DAT2A	⇒ 0402YA5R6BAT2A
D 0402YA5R6CAT2A	⊗ 0402YA5R6DAT2A	⊣ 0402YA5R6JAT2A	⊗ 0402YA620FAT2A	⇒ 0402YA620GAT2A
⇒ 0402YA620JAT2A	↔ 0402YA680FAT2A	⊗ 0402YA680GAT2A	⊣ 0402YA680JAT2A	⇒ 0402YA680KAT2A
↔ 0402YA6R2DAT2A	⇒ 0402YA6R5DAT2A	D 0402YA6R8CAT2A	⊗ 0402YA6R8DAT2A	⊣ 0402YA6R8JAT2A
⊗ 0402YA750JAT2A	D 0402YA7R0DAT2A	⇒ 0402YA7R5DAT2A	↔ 0402YA820JAT2A	⇒ 0402YA820KAT2A
⊣ 0402YA8R0DAT2A	⊗ 0402YA8R2CAT2A	↔ 0402YA8R2DAT2A	⇒ 0402YA8R5DAT2A	⇒ 0402YA910JAT2A
⊗ 0402YA9R0DAT2A	⊣ 0402YA9R1DAT2A	⊗ 0402YA9R5DAT2A	D 0402YAR75CAT2A	⇒ 0402YC101JAT2A
↔ 0402YC101KA72A	⊗ 0402YC101KAT2A	⊣ 0402YC101MAT2A	⊗ 0402YC102JAT2A	⇒ 0402YC102KAJ2A

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