



### W3A45A151KAT2A

Hersteller Teilenummer:	W3A45A151KAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP ARRAY 150PF 50V NP0 0612
Datenblätter:	<a href="#">W3A45A151KAT2A(1).pdf</a> <a href="#">W3A45A151KAT2A(2).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

W3A45A151KAT2A 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie W3A45A151KAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W3A45A151KAT2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W3A45A151KAT2A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)









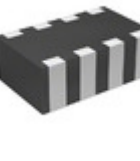


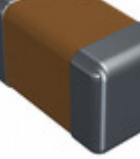







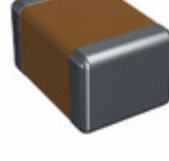









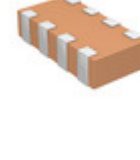
### Die Spezifikationen von W3A45A151KAT2A

Teilenummer	W3A45A151KAT2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	IPC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0612 (1632 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	detaillierte Beschreibung	150pF Isolated Capacitor 4 Array 50V COG, NP0 0612 (1632 Metric)
Spannung - Nennwert	50V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.063" L x 0.126" W (1.60mm x 3.20mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.053" (1.35mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic	Kapazität	150pF
Toleranz	±10%	Anzahl der Kondensatoren	4
Schaltungstyp	Isolated	Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Bestandsmenge	4000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Kondensatoren-Netzwerke, Arrays</a>
Beschreibung	CAP ARRAY 150PF 50V NP0 0612	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In W3A45A151KAT2A enthaltene Keywords

AVX Corporation W3A45A151KAT2A	W3A45A151KAT2A-Teil	W3A45A151KAT2A Preis	W3A45A151KAT2A-Vertriebspartner
W3A45A151KAT2A Technisch	W3A45A151KAT2A-Bestand	W3A45A151KAT2A Inventar	W3A45A151KAT2A Lieferant
W3A45A151KAT2A Online-Bestellung	W3A45A151KAT2A Anfrage	W3A45A151KAT2A-Bild	W3A45A151KAT2A Bild
W3A45A151KAT2A pdf	W3A45A151KAT2A Datenblatt	W3A45A151KAT2A Datenblatt	W3A45A151KAT2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das W3A45A151KAT2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation W3A45A151KAT2A	AVX Corporation [ML] W3A45A151KAT2A

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GNM1M2R61C105ME18D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 1UF 16V X5R 0504  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3A45C103MAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 10000PF 50V X7R 0612  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GNM2145C1H101KD01D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 100PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GNM0M2R60J104ME17D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 0.1UF 6.3V X5R 0302  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W2A4ZD104MAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFA31CC222R1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 2200PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GNM2145C1H330KD01D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFA31CC223R1C4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 0.022UF 16V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CA0508KRNP09BN330</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Yageo  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>475K100CS4G-FA</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD  <b>Hersteller:</b> Cornell Dubilier Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFA31CC102R1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 1000PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>06033C222MAT4A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 25V X7R 0603  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W2A45A270KAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 27PF 50V NP0 0508  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFA31CC101S1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 100PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>NFA31CC221S1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 220PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GNM1M2R71C473MA01D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0504  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GNM214R71C104MAA1D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0805  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>105K400CS6G</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP NETWORK 1UF 400V 14SMD  <b>Hersteller:</b> Cornell Dubilier Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>W3A45A150KAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 15PF 50V NP0 0612  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>1812CC222JAT1A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 630V X7R 1812  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3A45A220KAT1A</b>  <b>Beschreibung:</b> W3A45A220KAT1A AVX SMD  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NFA31CC220S1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 22PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3A45A151KAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 150PF 50V NP0 0612  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>W3A45A470KAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GNM1M2R71E103MA01D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CA0612KRNP09BN470</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612  <b>Hersteller:</b> Yageo  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GNM214R71C104MA01D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V X7R 0805  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>NFA31CC470S1E4D</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 47PF 25V 1206  <b>Hersteller:</b> Murata Electronics  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>12063C223KAT2A</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 1206  <b>Hersteller:</b> AVX Corporation  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CA0612KRX7R9BB102</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP ARRAY 1000PF 50V X7R 0612  <b>Hersteller:</b> Yageo  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong