



W2A4ZD104MAT2A

Hersteller Teilenummer:	W2A4ZD104MAT2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508
Datenblätter:	W2A4ZD104MAT2A(1).pdf W2A4ZD104MAT2A(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W2A4ZD104MAT2A 100% Neu Original 16000 pcs auf Lager, Finden Sie W2A4ZD104MAT2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W2A4ZD104MAT2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W2A4ZD104MAT2A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W2A4ZD104MAT2A

Teilenummer	W2A4ZD104MAT2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	IPC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	detaillierte Beschreibung	0.1µF Isolated Capacitor 4 Array 10V X5R 0508 (1220 Metric)
Spannung - Nennwert	10V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.083" L x 0.051" W (2.10mm x 1.30mm)	Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.94mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic	Kapazität	0.1µF
Toleranz	±20%	Anzahl der Kondensatoren	4
Schaltungstyp	Isolated	Temperaturkoeffizient	X5R
Andere Namen	478-2883-6	Bestandsmenge	16000 pcs Stock
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays	Beschreibung	CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W2A4ZD104MAT2A enthaltene Keywords

AVX Corporation W2A4ZD104MAT2A	W2A4ZD104MAT2A-Teil	W2A4ZD104MAT2A Preis	W2A4ZD104MAT2A-Vertriebspartner
W2A4ZD104MAT2A Technisch	W2A4ZD104MAT2A-Bestand	W2A4ZD104MAT2A Inventar	W2A4ZD104MAT2A Lieferant
W2A4ZD104MAT2A Online-Bestellung	W2A4ZD104MAT2A Anfrage	W2A4ZD104MAT2A-Bild	W2A4ZD104MAT2A Bild
W2A4ZD104MAT2A pdf	W2A4ZD104MAT2A Datenblatt	W2A4ZD104MAT2A Datenblatt	W2A4ZD104MAT2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das W2A4ZD104MAT2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation W2A4ZD104MAT2A	AVX Corporation [MIL] W2A4ZD104MAT2A

Sie können auch interessiert sein:

<p>2225WC103KAT9A Beschreibung: CAP CER 10000PF 2.5KV X7R 2225 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC101S1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 100PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM0M2R60J104ME17D Beschreibung: CAP ARRAY 0.1UF 6.3V X5R 0302 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 220000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W2A4ZD104MAT2A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC102R1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 1000PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC222R1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 2200PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CA0612KRX7R9BB102 Beschreibung: CAP ARRAY 10000PF 50V X7R 0612 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM1M2R71E103MA01D Beschreibung: CAP ARRAY 10000PF 25V X7R 0504 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 11500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45C103MAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 10000PF 50V X7R 0612 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W2A4ZC103MAT1A Beschreibung: W2A4ZC103MAT1A AVX SMD Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>105K400CS6G Beschreibung: CAP NETWORK 1UF 400V 14SMD Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM2145C1H101KD01D Beschreibung: CAP ARRAY 100PF 50V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>04023A100GAT2A Beschreibung: CAP CER 10PF 25V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM214R71C104MAA1D Beschreibung: CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM2145C1H330KD01D Beschreibung: CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3A45A150KAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 15PF 50V NP0 0612 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CA0612KRNP09BN470 Beschreibung: CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CA0508KRNP09BN330 Beschreibung: CAP ARRAY 33PF 50V NP0 0805 Hersteller: Yageo Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GNM1M2R61C105ME18D Beschreibung: CAP ARRAY 1UF 16V X5R 0504 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC220S1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 22PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC221S1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 220PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFA31CC470S1E4D Beschreibung: CAP ARRAY 47PF 25V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM1M2R71C473MA01D Beschreibung: CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0504 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45A470KAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 47PF 50V NP0 0612 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 14400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W2A45A270KAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 27PF 50V NP0 0508 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFA31CC223R1C4D Beschreibung: CAP ARRAY 0.022UF 16V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2A4ZD104MAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 0.1UF 10V X5R 0508 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>475K100CS4G-FA Beschreibung: CAP NETWORK 4.7UF 100V 6SMD Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GNM214R71C104MA01D Beschreibung: CAP ARRAY 0.1UF 16V X7R 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3A45A151KAT2A Beschreibung: CAP ARRAY 150PF 50V NP0 0612 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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