



W2F11A4718AT1F

Hersteller Teilenummer:	W2F11A4718AT1F
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805
Datenblätter:	W2F11A4718AT1F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W2F11A4718AT1F 100% Neu Original 2000 pcs auf Lager, Finden Sie W2F11A4718AT1F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W2F11A4718AT1F kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W2F11A4718AT1F: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W2F11A4718AT1F

Teilenummer	W2F11A4718AT1F	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	W2F	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), 4 PC Pad	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	470pF Feed Through Capacitor 100V 300mA 600 mOhm 0805 (2012 Metric), 4 PC Pad	Spannung - Nennwert	100V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe (max)	0.045" (1.14mm)	Einfügedämpfung	-
Strom	300mA	Gewindegröße	-
Kapazität	470pF	Toleranz	-20%, +50%
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	DC-Widerstand (DCR) (Max)	600 mOhm
Andere Namen	478-2233-6	Bestandsmenge	2000 pcs Stock
Kategorie	Filter > Futter durch Kondensatoren	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W2F11A4718AT1F enthaltene Keywords

AVX Corporation W2F11A4718AT1F	W2F11A4718AT1F-Teil	W2F11A4718AT1F Preis	W2F11A4718AT1F-Vertriebspartner
W2F11A4718AT1F Technisch	W2F11A4718AT1F-Bestand	W2F11A4718AT1F Inventar	W2F11A4718AT1F Lieferant
W2F11A4718AT1F Online-Bestellung	W2F11A4718AT1F Anfrage	W2F11A4718AT1F-Bild	W2F11A4718AT1F Bild
W2F11A4718AT1F pdf	W2F11A4718AT1F Datenblatt	W2F11A4718AT1F Datenblatt	W2F11A4718AT1F pdf-Datenblatt
Laden Sie das W2F11A4718AT1F-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation W2F11A4718AT1F	AVX Corporation [MIL] W2F11A4718AT1F

Sie können auch interessiert sein:

<p>NFM18CC220U1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21CC101U1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W3F15C2228AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 17300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM18PC474R0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM15PC474R0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 288000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F11A1018AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31HK104R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F15C2228AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC101U2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 29400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM21PC105B1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 48500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F11A1018AT1F Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM31PC276B0J3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 27UF 20% 6.3V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W2F11A4718AT1F Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F11A4718AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 16100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F15C1038AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.01UF 50V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM21CC223R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC102R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F11A4708AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W2F11A2218AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC223R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F15C1028AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 50V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 7100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM21HC105R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC471R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC222R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>YFF18PC1C104MT0H0N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 21500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F15C4738AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 50V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>YFF21SC1H471MT009N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 50V 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3F11A2208AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 100V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41CC102R2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21CC471R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28000 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