



W2F11A4708AT1A

Hersteller Teilenummer:	W2F11A4708AT1A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 47PF 100V 0805
Datenblätter:	W2F11A4708AT1A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W2F11A4708AT1A 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager, Finden Sie W2F11A4708AT1A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W2F11A4708AT1A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W2F11A4708AT1A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W2F11A4708AT1A

Teilenummer	W2F11A4708AT1A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	W2F	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), 4 PC Pad	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	47pF 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	47pF	Toleranz	-20%, +50%
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	DC-Widerstand (DCR) (Max)	600 mOhm
Bestandsmenge	2800 pcs Stock	Kategorie	Filter > Futter durch Kondensatoren
Beschreibung	CAP FEEDTHRU 47PF 100V 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In W2F11A4708AT1A enthaltene Keywords

AVX Corporation W2F11A4708AT1A	W2F11A4708AT1A-Teil	W2F11A4708AT1A Preis	W2F11A4708AT1A-Vertriebspartner
W2F11A4708AT1A Technisch	W2F11A4708AT1A-Bestand	W2F11A4708AT1A Inventar	W2F11A4708AT1A Lieferant
W2F11A4708AT1A Online-Bestellung	W2F11A4708AT1A Anfrage	W2F11A4708AT1A-Bild	W2F11A4708AT1A Bild
W2F11A4708AT1A pdf	W2F11A4708AT1A Datenblatt	W2F11A4708AT1A Datenblatt	W2F11A4708AT1A pdf-Datenblatt
Laden Sie das W2F11A4708AT1A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation W2F11A4708AT1A	AVX Corporation [ML] W2F11A4708AT1A

Sie können auch interessiert sein:

<p>NFM21PC224R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F11A1018AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>YFF18SC1H470MT0H0N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 50V 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM41CC470U2A3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 100V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM3DCC221R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 50V 1205 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>YFF21SC1E473MT009N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.047UF 25V 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM31KC104R1H3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 73400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>YFF21SC1H473MT000N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.047UF 50V 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>YFF18PW0J475MT0H0N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 4.7UF 20% 6.3V 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W2F15C4738AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.047UF 50V 0805 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>YFF21SC1H222MT009N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>NFM21CC222R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC225B0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 68300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PC105F1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 168000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>54-370-032 Beschreibung: CAP FEEDTHRU 50V AXIAL Hersteller: API Technologies Corp. Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21HC222R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W3F11A2218AT1A Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 100V 1206 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21CC102R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 52000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM15PC105R0G3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 4V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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