



W2F11A1018AT1F

Hersteller Teilenummer:	W2F11A1018AT1F
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805
Datenblätter:	W2F11A1018AT1F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W2F11A1018AT1F 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie W2F11A1018AT1F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W2F11A1018AT1F kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W2F11A1018AT1F: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W2F11A1018AT1F

Teilenummer	W2F11A1018AT1F	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	100pF 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	100pF	Toleranz	-20%, +50%
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	DC-Widerstand (DCR) (Max)	600 mOhm
Andere Namen	478-11158-2 W2F11A1018AT1F-ND	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	Filter > Futter durch Kondensatoren	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 100PF 100V 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W2F11A1018AT1F enthaltene Keywords

AVX Corporation W2F11A1018AT1F	W2F11A1018AT1F-Teil	W2F11A1018AT1F Preis	W2F11A1018AT1F-Vertriebspartner
W2F11A1018AT1F Technisch	W2F11A1018AT1F-Bestand	W2F11A1018AT1F Inventar	W2F11A1018AT1F Lieferant
W2F11A1018AT1F Online-Bestellung	W2F11A1018AT1F Anfrage	W2F11A1018AT1F-Bild	W2F11A1018AT1F Bild
W2F11A1018AT1F pdf	W2F11A1018AT1F Datenblatt	W2F11A1018AT1F Datenblatt	W2F11A1018AT1F pdf-Datenblatt
Laden Sie das W2F11A1018AT1F-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation W2F11A1018AT1F	AVX Corporation [MIL] W2F11A1018AT1F

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="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21HC223R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PSM4F-252P-20T0 Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2500PF 200V 3PSM 0805 Hersteller: API Technologies Corp. Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <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="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>NFM21PC474R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100000 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>NFM18CC102R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5200 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>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>NFM18CC223R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 66900 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>NFM15PC104D0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 6.3V 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM41PC155B1E3L Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1.5UF 25V 1806 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12500 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>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>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>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>NFM21HC222R1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM18PC104R1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM21PS106B0J3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 10UF 20% 6.3V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12500 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>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>W2F11A1018AT1A 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>YFF21PC1E104MT009N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 25V 0805 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 34200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>NFM18CC470U1C3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 16V 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2200 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>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>NFM21CC220U1H3D Beschreibung: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>YFF18PW0J105MT0H0N Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 Hersteller: TDK Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 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