



**NFM21HC474R1A3D**

Hersteller Teilenummer:	NFM21HC474R1A3D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 10V 0805
Datenblätter:	NFM21HC474R1A3D(1).pdf NFM21HC474R1A3D(2).pdf NFM21HC474R1A3D(3).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar.
Lieferr von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

NFM21HC474R1A3D 100% Neu Original 1400 pcs auf Lager, Finden Sie NFM21HC474R1A3D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NFM21HC474R1A3D kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NFM21HC474R1A3D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von NFM21HC474R1A3D

Teilenummer	NFM21HC474R1A3D	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFM21	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric), 3 PC Pad	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55 °C ~ 125 °C
detaillierte Beschreibung	0.47µF Feed Through Capacitor 10V 2A 30 mOhm 0805 (2012 Metric), 3 PC Pad	Spannung - Nennwert	10V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe (max)	0.037" (0.95mm)	Einfügedämpfung	-
Strom	2A	Gewindegröße	-
Kapazität	0.47µF	Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient	-	DC-Widerstand (DCR) (Max)	30 mOhm
Andere Namen	490-11840-1	Bestandsmenge	1400 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Filter</a> > <a href="#">Futter durch Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 10V 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NFM21HC474R1A3D enthaltene Keywords

Murata Electronics NFM21HC474R1A3D	NFM21HC474R1A3D-Teil	NFM21HC474R1A3D Preis	NFM21HC474R1A3D-Vertriebspartner
NFM21HC474R1A3D Technisch	NFM21HC474R1A3D-Bestand	NFM21HC474R1A3D Inventar	NFM21HC474R1A3D Lieferant
NFM21HC474R1A3D Online-Bestellung	NFM21HC474R1A3D Anfrage	NFM21HC474R1A3D-Bild	NFM21HC474R1A3D Bild
NFM21HC474R1A3D pdf	NFM21HC474R1A3D Datenblatt	NFM21HC474R1A3D Datenblatt	NFM21HC474R1A3D pdf-Datenblatt
Laden Sie das NFM21HC474R1A3D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics NFM21HC474R1A3D	MURATA NFM21HC474R1A3D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM21HC474R1A3D	
	NFM21HC474R1A3D		

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>NFM21PS106B0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 10UF 20% 6.3V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21HC222R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC104R1E3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 25V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 40800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21HC220U1H3D</b> Beschreibung: FILTER LC HIGH FREQ 22PF 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21CC220U1H3D/NFM2012R03C220RT1M00</b> Beschreibung: NFM21CC220U1H3D/NFM2012R03C220RT1M00 MURATA 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC105B1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 48500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21HC221R1H3D</b> Beschreibung: FILTER LC HIGH FREQ 220PF 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC475B1A3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 4.7UF 20% 10V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 40000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21HC223R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21PC105B1A3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 10V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC475B1C3D</b> Beschreibung: NFM21PC475B1C3D MURATA 4kreel Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM31HC223R1H3L</b> Beschreibung: NFM31HC223R1H3L MURATA 1206 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21HC471R1H3D</b> Beschreibung: NFM21HC471R1H3D MURATA 805 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21CC470U1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21HC102R1H3D</b> Beschreibung: FILTER LC HIGH FREQ 1000PF 0805 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00)</b> Beschreibung: NFM21PC105B1A3D(NFM2012P13C105BT1M00) MURATA 0805-105 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC105B1C3</b> Beschreibung: NFM21PC105B1C3 MURATA 0805-105 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21HC105R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21PC224R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.22UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21CC471R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC474R1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21PC104R1E3</b> Beschreibung: NFM21PC104R1E3 MURATA 2012 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC225B0J3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 68300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21HC102R1H3</b> Beschreibung: NFM21HC102R1H3 MURATA SMD0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21CC221R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 220PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21CC222R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 58000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21CC223R1H3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.022UF 50V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>NFM21CC470R2A3D</b> Beschreibung: NFM21CC470R2A3D JOHANSON SMD Hersteller: Johanson Technology Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM21PC105F1C3D</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 1UF 16V 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 168000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>NFM31HK104R1H3L</b> Beschreibung: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 50V 1206 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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